

SUZUKI PARTSカタログ

スズキ
FB50

(BA41A)

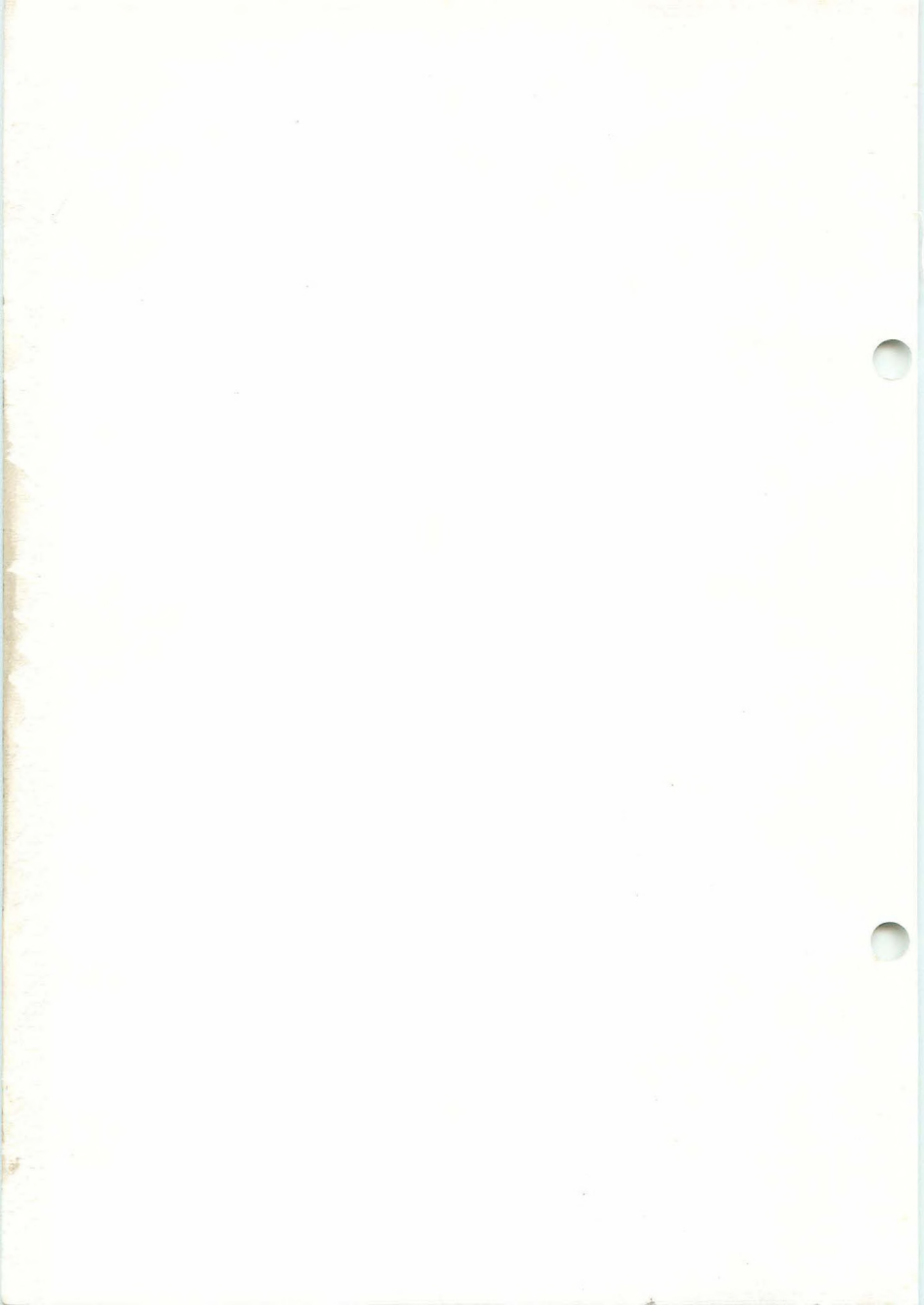
FB50

FB50-2

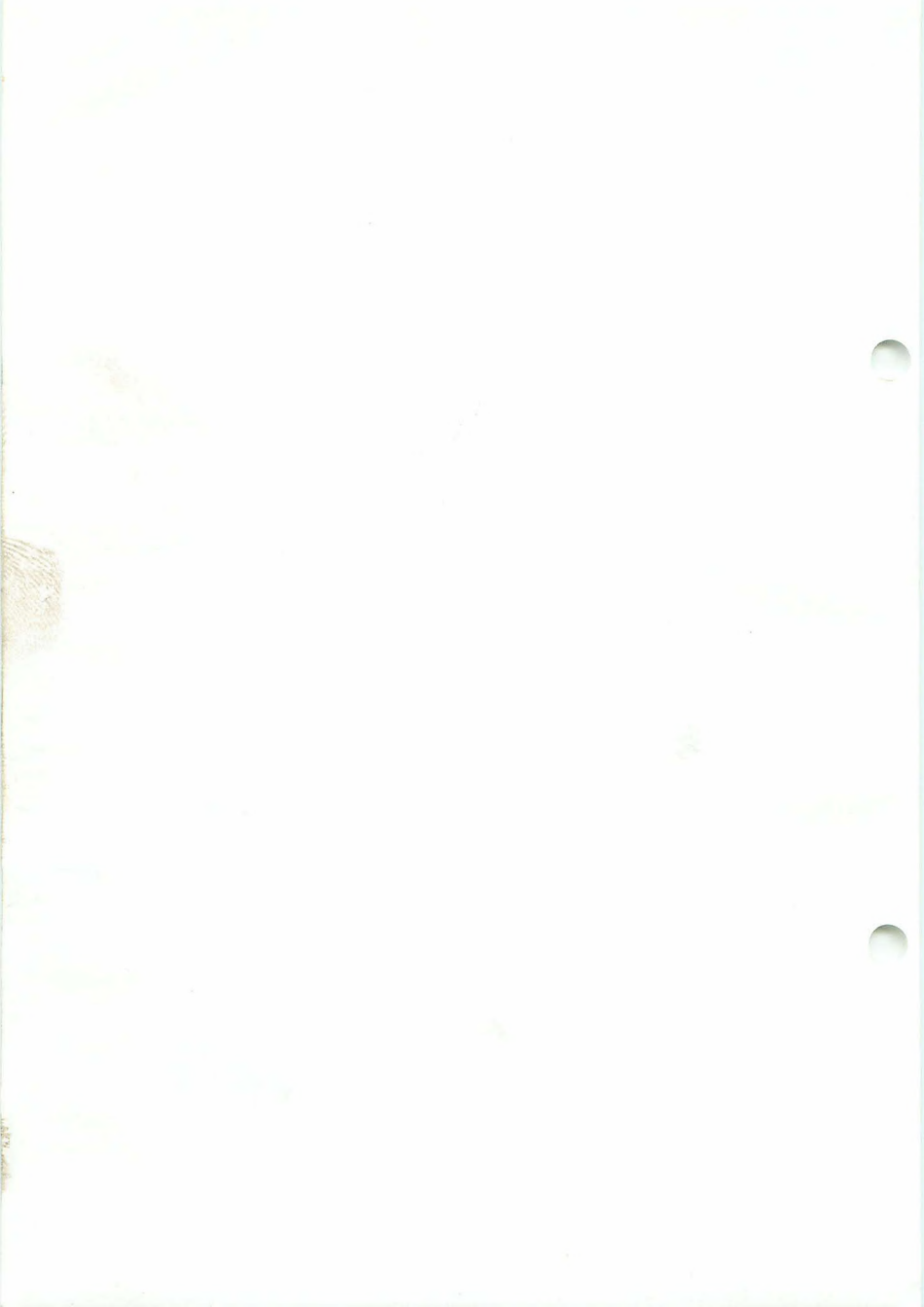


Birdie

1986-10







スズキ FB50(L/D/G/C/CD)



PHOTO : FB50CD

スズキ FB50(L/D/G)-2



PHOTO : FB50D-2

THE UNIVERSITY OF CHICAGO PRESS



THE UNIVERSITY OF CHICAGO PRESS



ま え が き

このパーツカタログは、スズキバーディFB50型、FB50-2型の補給取扱い部品を収録してあります。

1型：FB50(T01)、FB50L(T01)、FB50D、FB50G、FB50C、FB50CD、

2型：FB50-2、FB50L-2、FB50D-2、FB50G-2、

STD：標準車 G：スーパーデラックス車 T01：寒冷地仕様

L：商用車 C：カスタム車

D：セル付標準車 CD：スーパーカスタム車

実施号機

FB50 : F.No.BA41A-100001~

FB50-2 : F.No.BA41A-172864~

パーツカタログのご使用について

1. 記号および略語

1-1. サイズ等

A : 用品	L : 長さ、リンク数、容積	US : アンダサイズ
AR : 必要量	NT : 歯数	W : 巾
D : 線径	OD : 外径	W/ : 同時使用
E.No. : エンジン番号	OPT : オプション	# : 直送品
F.No. : フレーム番号	OS : オーバサイズ	* : 直売品
H : 高さ	STD : スタンダード	~ : より、から
ID : 内径	T : 厚さ	
12×34×5 : 内径×外径×厚さ(巾、長さ)		

1-2. メーカー名

BS : ブリヂストンタイヤ	ND : 日本電装
CHKK : 中央発条	NGK : 日本特殊陶業
DID : 大同工業	NHK : 日本発条
DK : 大金製作所	RK : 高砂チェン
FB : 古河電池	TEN : 富士通テン
IRC : 井上護謨工業	TR : 東海理化電機製作所
KYB : 萱場工業	YB : 湯浅電池
NABCO : 日本エアブレーキ	

1-3. 構成部品の表示

品番	品名
×××××-×××××	○○○アッシ
×××××-×××××	・○○○○
×××××-×××××	・○○○○

↑
構成部品(インナパーツ)を示します。

1-5. 修正使用

ホース、チューブ等で寸法表示の→印は修正使用を表示します。

(例) L : 200→180………200を180に修正して使用します。

2. 部品変更のお知らせ

2-1. 部品が新設、変更または廃止となった場合、随時改訂しますから改訂版をご使用ください。販売店にあっては、弊社代理店にお問い合わせください。

2-2. 改訂版マイクロフィルムでは、品番、個数、備考欄の変更および新設の場合、○印を表示してあります。

(例) 2-1 ○ 1 1 1 0 0 - 4 4 8 1 0
 ↑
 部品変更マーク

3. 部品の注文

部品ご注文の場合は、このパーツカタログをご参照の上、次の点にご留意され、正確にご注文ください。

3-1. 品番、品名および数量

3-2. フレーム番号およびエンジン番号と型式番号(年式)

3-3. 部品メーカー(電装部品、保安部品など)

※ 分解図は、補給部品索引のためのものです。組立仕様書としてご使用にならないでください。

※ 補給部品の中で車種間の共通化により、一部生産車の部品と異なる場合があります。あらかじめご了承ください。

※ 記載事項は予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

色・レザー番号

色彩については、色見本帳、ポデーカラーガイドまたは製品カタログを参照ください。

[illegible]

FB50-2

標準整備作業時間表としての使い方

1. 標準整備作業時間の表示

1-1 表示位置と単位

各ページ右側の「標準作業時間」欄に、時間の単位で表示し、1時間未満は10分率で示してあります。
また、2人で実施する作業は、1人の延時間に換算してあります。

(注) 調整・清掃・測定作業の標準作業時間は本文の巻末(品番索引表の前頁)に記載してあります。
・マイクロフィルムの場合は、A-16の欄に記載してあります。
・この作業は、クレーム工数の適用がありません。

1-2 記号及び略号

記号なし：1個の工数を示す

DAI：1台当りの工数を示す

RIN：1輪当りの工数を示す

SD：片側の工数を示す

A()：1個増す毎に()内の工数を追加

B()：左右或は前後同時交換の場合は()内の工数を適用

C()：1台分同時交換の場合は()内の工数を適用

T：調整作業を含む

W：クレーム適用外部品(工数の前に記号表示)

(注) 0.2時間以下の工数の場合は、クレーム工数の適用がありません。

2. 標準整備作業時間の適用方法

2-1 関連交換作業

関連交換等により、2種類以上の部品を脱着、取替作業した場合で、同じ作業流れの中で行える場合は、最も作業時間を要する部品の「標準作業時間」を適用してください。

(例) クランクシャフト、シリンダーヘッド、シリンダの3点を取替した場合



最も作業時間を要する「クランクシャフト」の標準作業時間を適用します。

2-2 本誌に記載してない作業

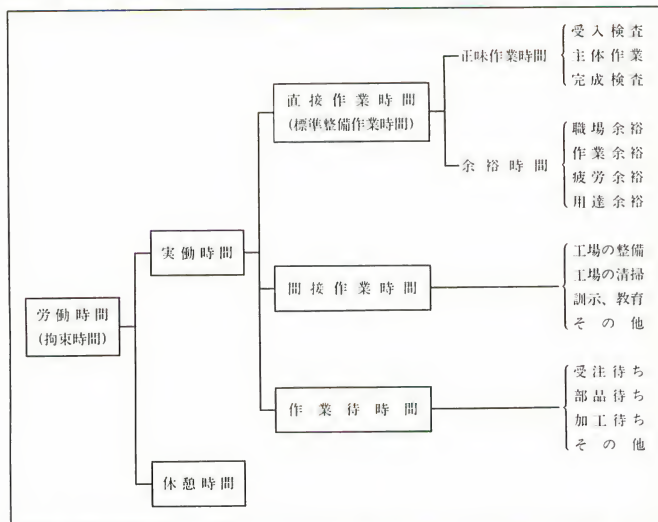
- (1) 部品交換をともなわない修理(修正修理)のうち、雨漏れおよび塗装の修正修理作業時間は「修正修理作業時間表」を参照してください。
- (2) 本表及び「修正修理作業時間表」に記載されていない作業については、類似作業の時間を適用してください。

3. 標準整備作業時間の策定基準

- (1) 認証工場の基準に定められた工具設備、スズキで指定する特殊工具およびリフトを有する工場で整備することを基準条件とします。
- (2) 作業員は下記に該当する者、或はそれと同等程度の者が整備する場合を基準とします。
 - 3級整備士以上の資格を有する者。または、整備経験3年以上の者。
 - スズキの技術講習修了者。
- (3) 車両は、おおむね1年前後使用程度のものを対象とします。

4. 標準整備作業時間の考え方

労働時間を下表のように区分し、このうちの「正味作業時間」に「余裕時間」を加算した「直接作業時間」を標準整備作業時間とします。



(1) 正味作業時間とは、実際に作業を行なう正味の実働作業時間で、「受入検査」・「主体作業」・「完成検査」のみで構成した時間とします。

(a) 受入検査とは、整備作業の着手に当たって、機能の状態を確認するための点検・測定等の作業であって、特別な原因の探究時間等は含まないものとします。

(b) 主体作業とは、点検、測定、分解、組立、調整等の整備作業です。

分解をとまなう作業の場合は、原則として次の工程とします。



(c) 完成検査とは、主体作業を完了後、目視による確認、テスターによる検査、あるいはロードテスト等の作業です。但し、単体作業の場合、特に示すもののほかは受入れ検査並びに完成検査は含めません。

第一章 文学总论

第一节 文学的定义

一、文学的定义



文学的定义：文学是反映社会生活的艺术形式，是作家通过想象和创造，运用语言塑造形象，表达思想感情的艺术活动。

文学的特征：文学具有形象性、情感性、虚构性、想象性、审美性等特征。

文学的功能：文学具有认识功能、审美功能、教育功能、娱乐功能等。

文学的分类：文学可以分为小说、散文、诗歌、戏剧等。

文学的起源：文学起源于原始社会的口头传说和歌谣。

文学的发展：文学随着社会的发展而不断发展，经历了从口头文学到书面文学的过程。

文学的繁荣：文学在封建社会、资本主义社会和社会主义社会都经历了繁荣时期。

文学的衰落：文学在某些时期也会出现衰落，如中世纪的欧洲文学。

文学的复兴：文学在衰落之后往往会经历复兴，如文艺复兴时期的欧洲文学。

文学的未来：文学将继续随着社会的发展而发展，为人类文明做出更大的贡献。

目次

FIG.NO.	タイトル
1	シリスタ ヲット
2	シリスタ
3	クランクケース (TYPE 1 ~E.NO.144037)
4	クランクケース (TYPE 1 E.NO.144038~/T
5	クランクケース カハ (TYPE 1 ~E.NO.144037)
6	クランクケース カハ (TYPE 1 E.NO.144038~)
7	クランクケース カハ (TYPE 2)
8	クランクシャフト (TYPE 1)
9	クランクシャフト (TYPE 2)
10	スタータ クラツチ (D/CD)
11	カム シャフト/ハルフ
12	カム チェーン (TYPE 1)
13	カム チェーン (TYPE 2)
14	キヤフ レタ
15	エア クリーナ (TYPE 1)
16	エア クリーナ (TYPE 2)
17	マフラ
18	オイル ホンフ
19	クラツチ
20	トランスミツション
21	キヤ シフティング
22	キツク スタータ
23	スターティング モータ (D/CD)
24	マク ネット (STD/L/G)
25	マク ネット (D)
26	マク ネット (C/CD)
27	ハ ツチリ
28	エレクトリカル
29	スビート ヌータ
30	ハツト ランフ
31	フロント ターンシグナル ランフ
32	リヤ コンビネーション ランフ
33	ワイヤリング ハーネス
34	フレーム
35	スタント
36	リヤ フレーキ
37	フューエル タンク (TYPE 1 STD/L/D)
38	フューエル タンク (TYPE 2 STD/L/D)
39	フューエル タンク (TYPE 1 G/C/CD)
40	フューエル タンク (TYPE 2 G)
41	シート
42	キヤリヤ
43	フレーム カハ
44	レツク シールド
45	フロント フォーク

FIG.NO.	タイトル
46	フロント ショックアフソーバ
47	フロント フェンタ (TYPE 1)
48	フロント フェンタ (TYPE 2)
49	ハントル カハ
50	フロント ホイール
51	ハントルカハ
52	ライト ハントル スイッチ
53	レフト ハントル スイッチ
54	リヤ スイング アーム
55	チェーン ケース
56	リヤ フェンタ
57	リヤ ホイール

FIG. 1

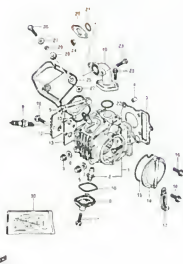


FIG. 2

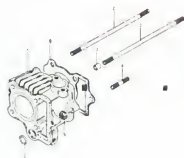


FIG. 3

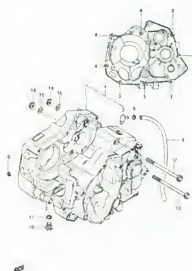


FIG. 4

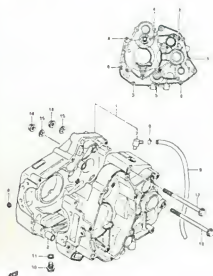


FIG. 5

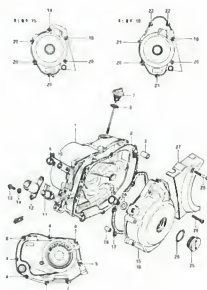


FIG. 6

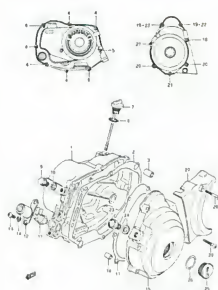


FIG. 7

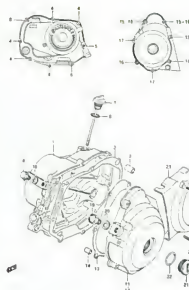


FIG. 8

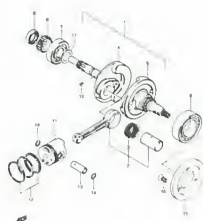


FIG. 9

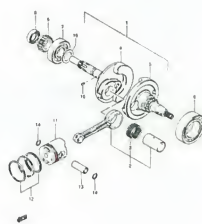


FIG. 10

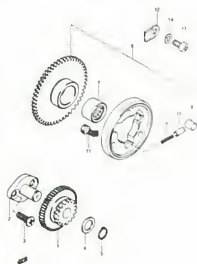


FIG. 11



FIG. 12

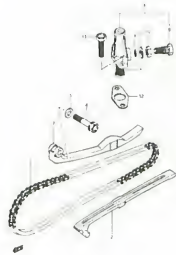


FIG. 13

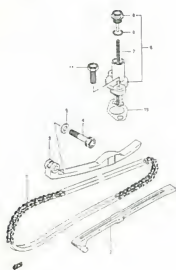


FIG. 14

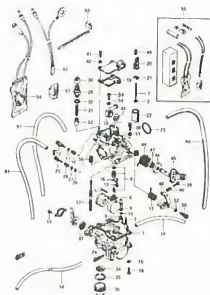


FIG. 15

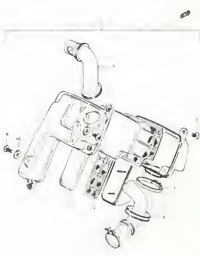


FIG. 16

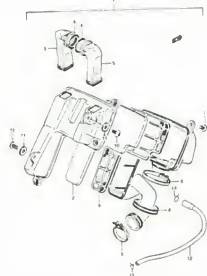


FIG. 17

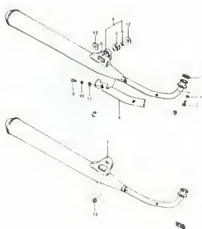


FIG. 18

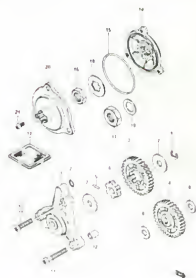


FIG. 19

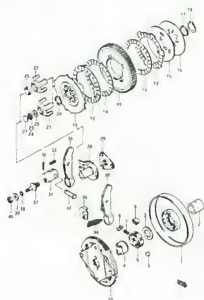


FIG. 20

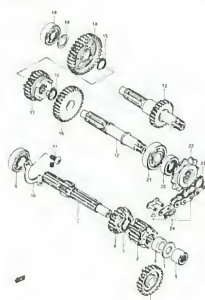


FIG. 21

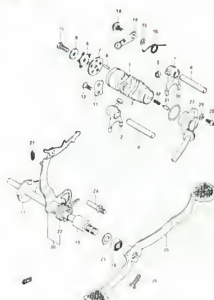


FIG. 22

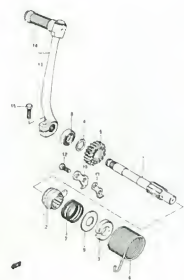


FIG. 23

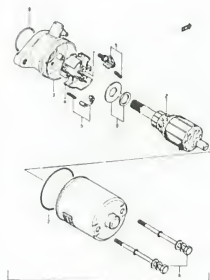


FIG. 24

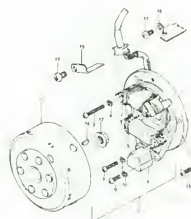


FIG. 25

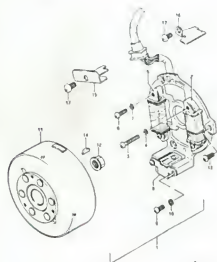


FIG. 26

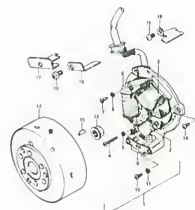


FIG. 27

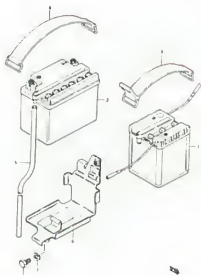


FIG. 28

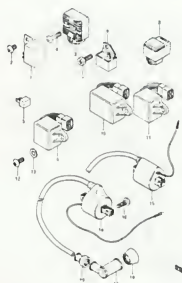


FIG. 29

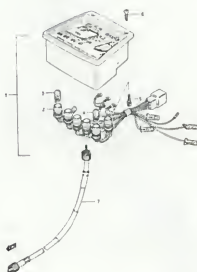


FIG. 30

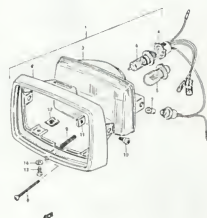


FIG. 31

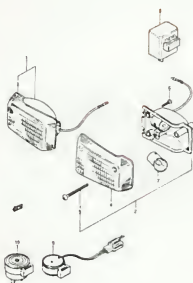


FIG. 32

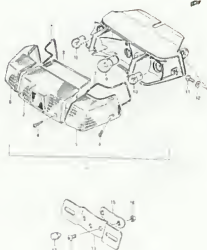


FIG. 33

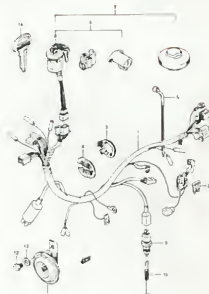


FIG. 34

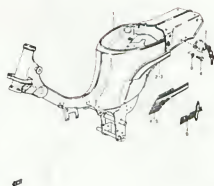


FIG. 35

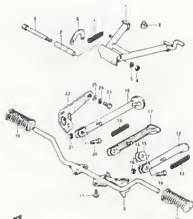


FIG. 36

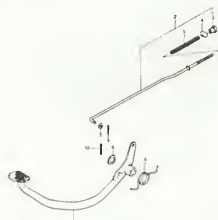


FIG. 46

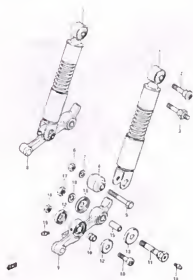


FIG. 47

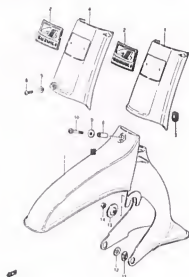


FIG. 48

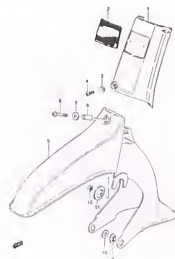


FIG. 49

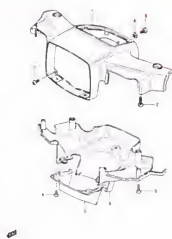


FIG. 50

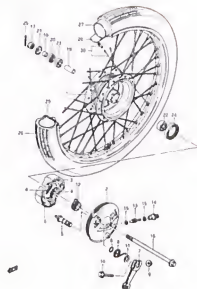


FIG. 51

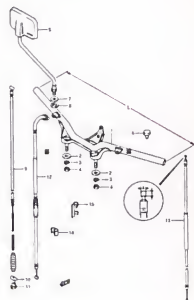


FIG. 52

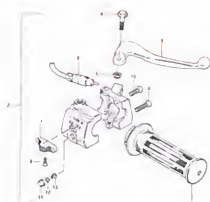


FIG. 53

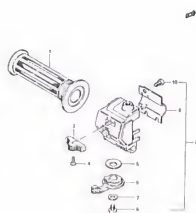


FIG. 54

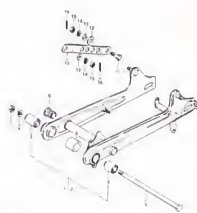


FIG. 55

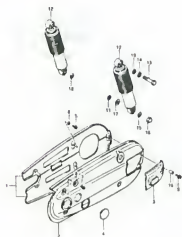


FIG. 56



FIG. 57

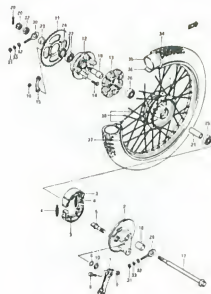




FIG. 1

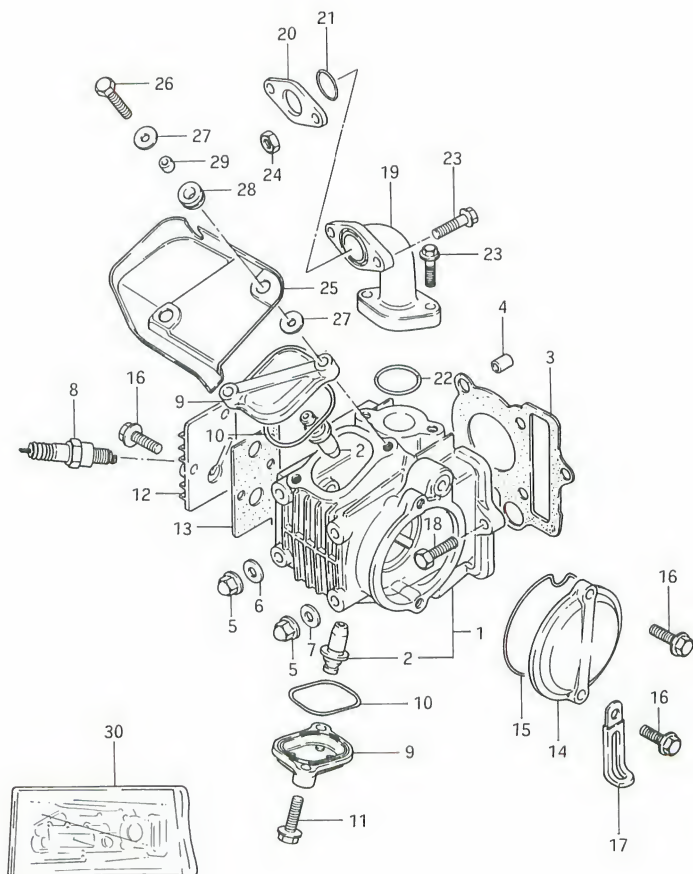


FIG. 1 (A-2) シリンダ" ヘット"

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1	11110-09406	ヘッド", シリンダ"	1		1.6
2	11115-09470	・カ"イト", ハ"ルフ"	2		1.9
3	11141-09403	カ"スケツト, シリンダ"ヘッド"	1		A(0.2) W1.0
4	09206-08001	ピ"ン, 8X11	2		
5	09159-06023	ナツト	4		
6	09168-06017	カ"スケツト	1		
7	09160-06017	ワツシヤ, 6.5X13X2.3	3		
8-1	#09482-00294	スハ"ークフ"ラク", C6HA(NGK)	1		W0.2
8-2	#09482-00295-111	スハ"ークフ"ラク", U20FS-L (ND)	1		
9	11175-09400	キヤツフ", インスハ"クシヨン	2		0.2
10	09280-50007	オリンク"	2		0.2
11	01517-06258	ホ"ルト	2		
12	11134-09400	カハ"ー, シリンダ"ヘッド", ライト	1		0.2
13	11135-09401	カ"スケツト, シリンダ"ヘッド"カハ"ー ・ライト	1		W0.2
14	11121-09403	カハ"ー, シリンダ"ヘッド", レフト	1		0.2
15	09280-70008	オリンク"	1		0.2
16	01517-06208	ホ"ルト	5		
17	09404-06401	クランフ", L:50	1		
18	01107-06257	ホ"ルト	1		
19	13110-09403	ハ"イフ", インテーク	1		0.5
20	13129-09401	インシユレタ, キヤフ"レタ	1		0.4
21	09280-21010	オリンク"	1		0.4
22	09280-24005	オリンク"	1		0.4
23	01547-06257	ホ"ルト	4		
24	08310-22067	ナツト	2		

FIG.1

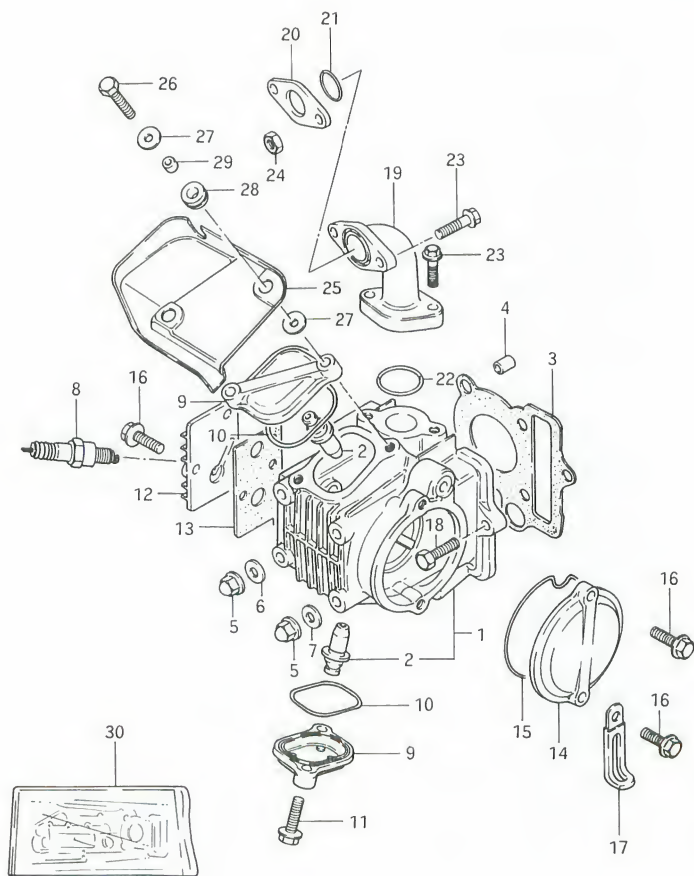


FIG. 1 (A-3) シリンタ" ヘット"

見出番号	品番	品名	使用回数	備考	標準 作業時間
25-1	13691-09402	フレート・キヤフ"レタアンタ"	1	TYPE 1	0.2
25-2	13691-09410	フレート・キヤフ"レタアンタ"	1	TYPE 2	
26	01107-06307	ホルト	2		
27	09160-06028	ワツシヤ・6.5X18X1	4		
28	09320-09019	クツシヨ	2		
29	09180-06073	スハ"ーサ・6.4X9X5	2		
30-1	11400-09853	カ" スケツトセツト	1	OPT. TYPE 1 STD/L/G/C	
30-2	11400-09862	カ" スケツトセツト	1	OPT. TYPE 1.0/CD	
30-3	11400-09865	カ" スケツトセツト	1	TYPE 2	

FIG.2

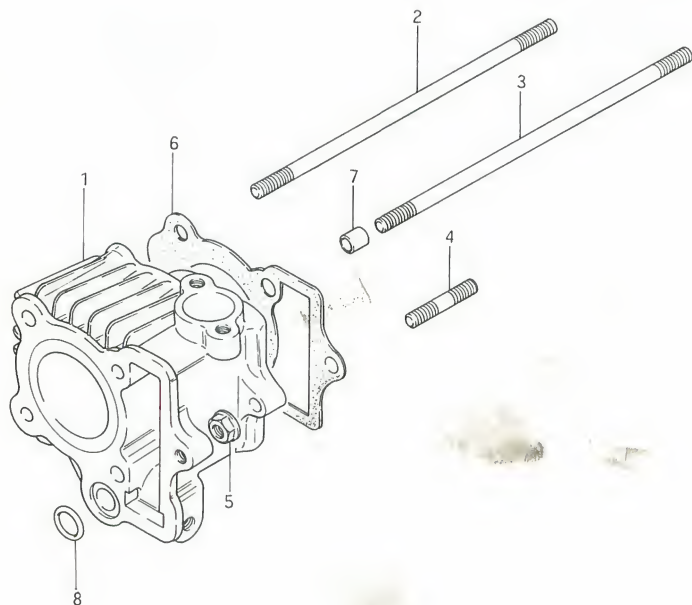


FIG. 2 (A-4) シリンタ"

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	11210-09408	シリンタ"	1	TYPE 1 -11210-09407	1.2
1-2	11211-09450-0F0	シリンタ"	1	TYPE 2	
2	09108-06054	スタット"ホルト, L:169	2		
3	09108-06055	スタット"ホルト, L:175	2		
4	01421-06208	スタット"ホルト	1		
5	09159-06017	ナット	1		
6	11241-09401	カ"スケツト, シリンタ"	1		W1.2
7	09206-08001	ピ"ン, 8X11	2		
8	09280-12005	Oリング", D:2.4, ID:11.8	1		1.0

FIG.3

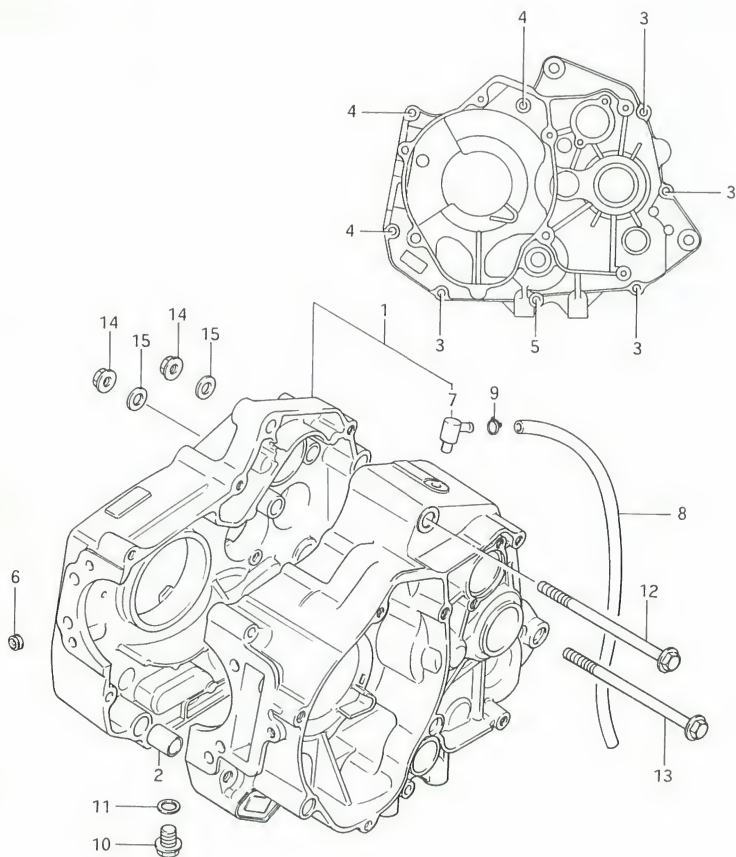


FIG. 3 (A-5) クランクケース (TYPE 1 ~ E.NO.144037)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	11300-09851	クランクケースセット	1	STD/L/G/C	3.6
1-2	11300-09860	クランクケースセット	1	D/CD	
2	09206-13001	・ノックピン, 10.4X13X18	2		
3	02112-06308	・スクリユ	4		
4	02112-06408	・スクリユ	3		
5	02112-06758	・スクリユ	1		
6	11329-09400	・フ°レート, オイルシ" エットクランク ース, ライト	1		
7	16910-09401	・ユニオン, フ" リーサ" ホース	1		
8	09343-05165	ホース, 5X8.2X890	1	L:890-260	
9	09401-08401	クリツフ°	1		
10	09247-10001	フ°ラク"	1		
11	09168-10002	カ" スケツト, 10X14X3.6	1		
12	09103-08097	ホ"ルト, 8X105	1		
13	09103-08070	ホ"ルト, 8X100	1		
14	08319-31087	ナツト	2		
15	08322-11088	ワツシヤ	2		

FIG. 4 (A-6) :
TYPE 1
E.NO.144038~
TYPE 2

FIG.4

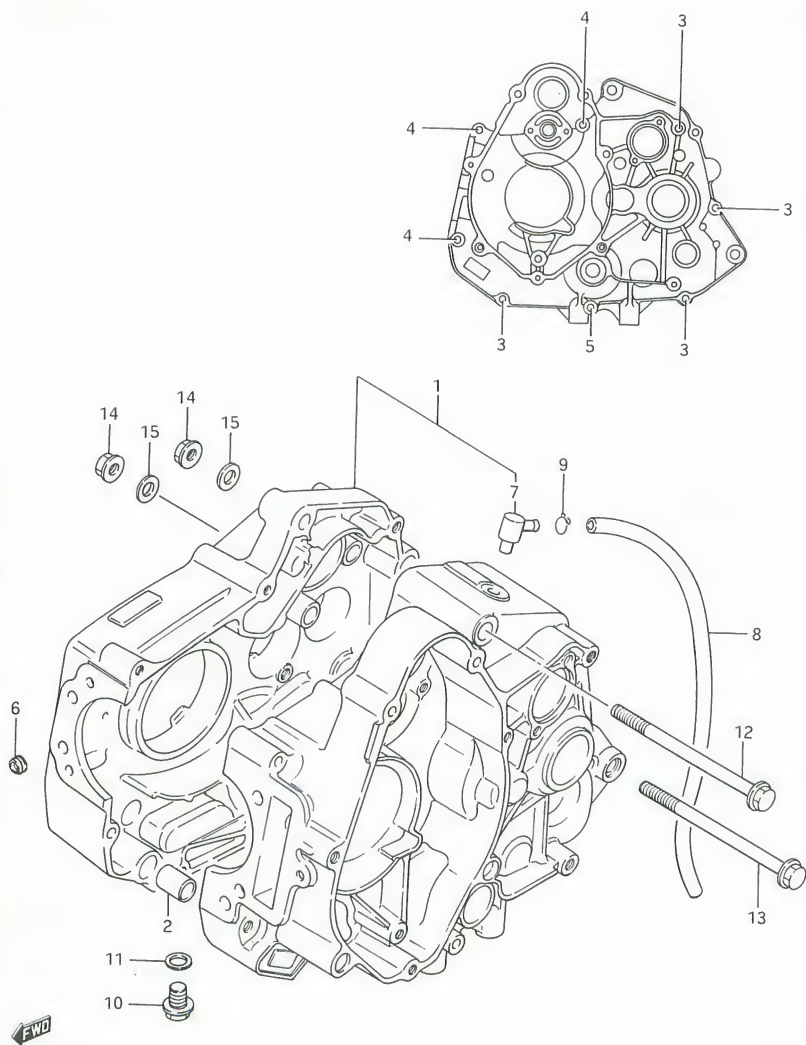


FIG. 4 (A-6) クランクケース (TYPE 1 E.NO.144038~/TYPE 2)

見出し番号	品番	品名	使用部数	備考	標準作業時間
1-1	11300-09852	クランクケースセット	1	STD/L/G/C	3.6
1-2	11300-09862	クランクケースセット	1	D/CD	
2	09206-13001	・ノックピストン, 10.4X13X18	2		
3	02112-06308	・スクリユ	4		
4	02112-06407	・スクリユ	3		
5	02112-06758	・スクリユ	1		
6	11329-09400	・フレート, オイルシットクランク ケース・ライト	1		
7	16910-09401	・ユニオン, フォーリーサーボース	1		
8-1	09343-05165	ホース, 5X8.2X890	1	TYPE 1 L:890-260	
8-2	09343-04119	ホース, 4.2X7X1550	1	TYPE 2 L:1550-260	
9	09401-08401	クリツフ°	1	TYPE 1	
10	09247-10001	フ°ラク°	1		
11	09168-10002	カ°スケツト, 10X14X3.6	1		
12	09103-08097	ホ°ルト, 8X105	1		
13	09103-08070	ホ°ルト, 8X100	1		
14	08319-31087	ナツト	2		
15	08322-11088	ワツシヤ	2		

FIG.5

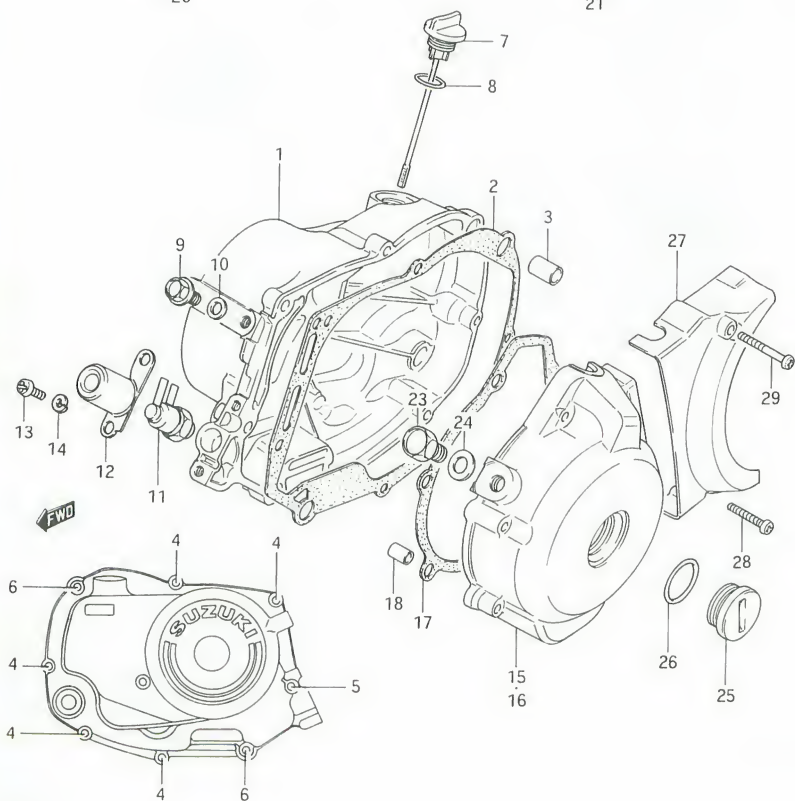
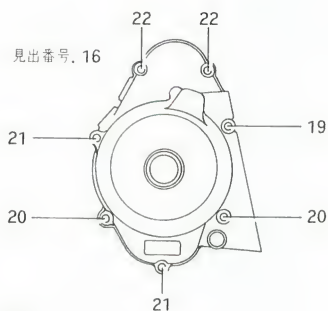
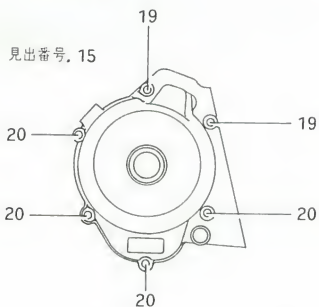


FIG. 5 (A-7) クランクケース カハ― (TYPE 1 ~E.NO.144037)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	11340-09407	カハ―、クラツチ	1		0.7
2	11482-09402	カ―スケツト、クラツチカハ―	1	-11482-09401	W0.7
3	09206-13001	ノツクピ〇ン、10.4X13X18	2		
4	02112-06255	スクリュ	5		
5	02112-06355	スクリュ	1		
6	02112-06504	スクリュ	2		
7	11971-09401	ケ―シ、オイルレヘル	1		
8	09280-17003	Oリング、D:3.1、ID:16.8	1		
9	01107-08125	ホルト	1		
10	09168-08015	カ―スケツト、8.2X14X1.6	1		
11	18124-09400	ハ―ルフ、サーモ	1		0.2
12	18125-09400	カハ―、サーモハ―ルフ	1		0.2
13	02112-06128	スクリュ	2		
14	08321-21067	ロツクワツシヤ	2		
15	11351-09403	カハ―、マク―ネト	1	STD/L/G/C	0.6
16	11351-09412	カハ―、マク―ネト	1	D/CD	0.6
17-1	11483-09401	カ―スケツト、マク―ネトカハ―	1	STD/L/G/C	W0.5
17-2	11483-09410	カ―スケツト、マク―ネトカハ―	1	D/CD	
18	04211-09129	ノツクピ〇ン、H:12	2		
19-1	02112-06305	スクリュ	2	STD/L/G/C	
19-2	02112-06305	スクリュ	1	D/CD	
20-1	02112-06404	スクリュ	4	STD/L/G/C	
20-2	02112-06404	スクリュ	2	D/CD	
21	02112-06504	スクリュ	2	D/CD	
22	02112-06905	スクリュ	2	D/CD	

FIG.6 (A-9) :
 TYPE 1
 E.NO.144038~
 FIG.7 (A-11) :
 TYPE 2

FIG.5

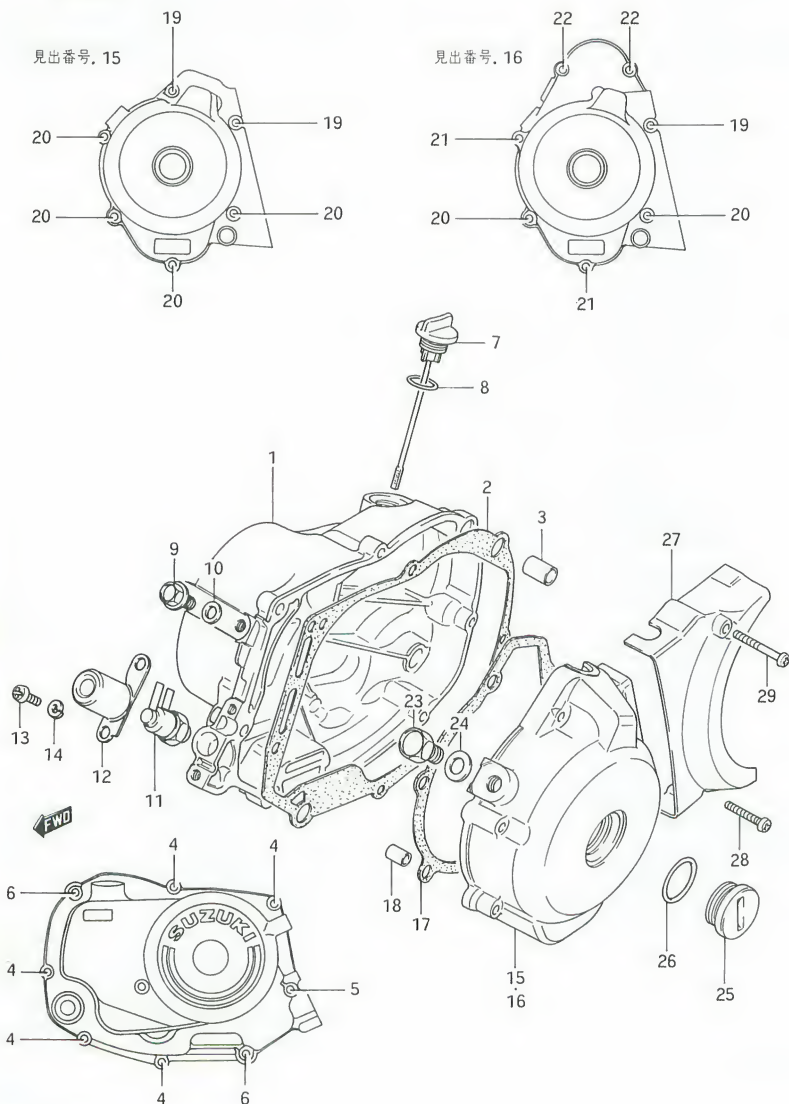


FIG. 5 (A-8) クランクケース カハマー (TYPE 1 ~ E. NO. 144037)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
23	09247-12105	フ°ラク"	1		
24	09168-12002	カ" スケツト, 12X16X2	1		
25	09259-26002	フ°ラク"	1		
26	09280-22008	Oリング", D: 3.1, ID: 22.7	1		
27	11361-09403	カハマー, エンジン スプ° ロケツト	1		0.2
28	02112-06305	スクリユ	1		
29	02112-06455	スクリユ	1		

FIG. 6 (A-9) :

TYPE 1

E. NO. 144038~

FIG. 7 (A-11) :

TYPE 2

FIG.6

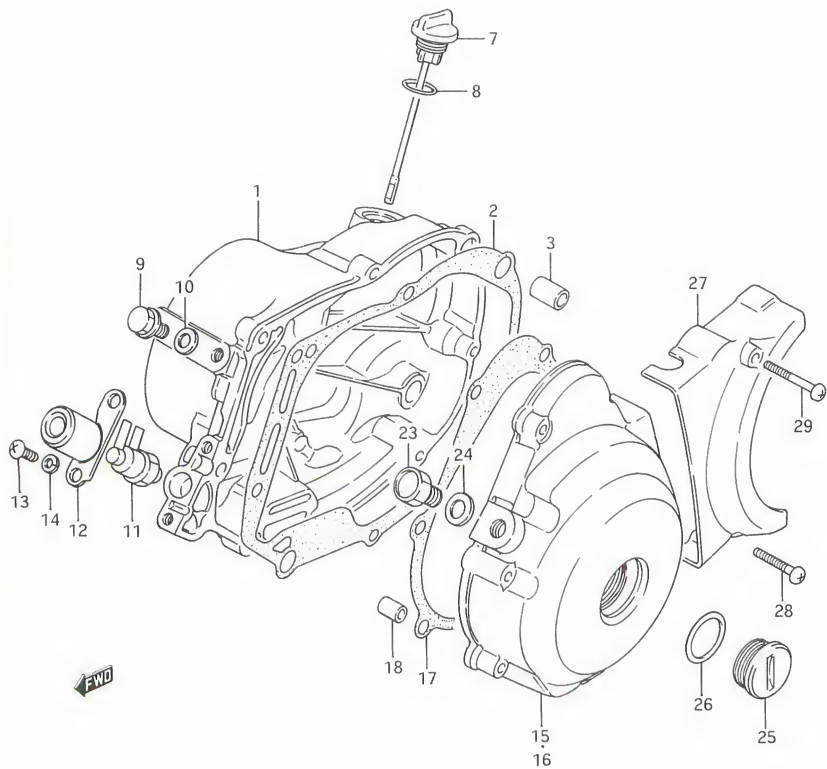
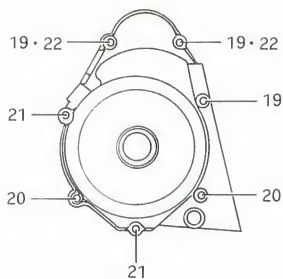
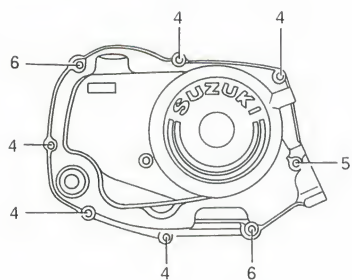


FIG. 6 (A-9) クランクケース カハマー (TYPE 1 E.NO.144038~)

品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	11340-09407 カハマー, クラッチ	1		0.7
2	11482-09402 カマセット, クラッチカハマー	1		W0.7
3	09206-13001 ノックピオン, 10.4X13X18	2		
4	02112-06255 スクリュー	5		
5	02112-06355 スクリュー	1		
6	02112-06504 スクリュー	2		
7	11971-09401 ケーシング, オイルレヘル	1		
8	09280-17003 オリクン, D:3.1, ID:16.8	1		
9	01107-08125 ホールト	1		
10	09168-08015 カマセット, 8.2X14X1.6	1		
11	18124-09400 ハルフ, サーモ	1		0.2
12	18125-09400 カハマー, サーモハルフ	1		0.2
13	02112-06128 スクリュー	2		
14	08321-21067 ロックワッシャ	2		
15	11351-09404 カハマー, マグネット	1	STD/L/G/C	0.6
16	11351-09413 カハマー, マグネット	1	D/CD	0.6
17	11483-09402 カマセット, マグネットカハマー	1		W0.5
18	04211-09129 ノックピオン, H:12	2		
19-1	02112-06305 スクリュー	3	STD/L/G/C	
19-2	02112-06305 スクリュー	1	D/CD	
20	02112-06404 スクリュー	2		
21	02112-06504 スクリュー	2		
22	02112-06905 スクリュー	2	D/CD	

FIG.7 (A-11) :
TYPE 2

FIG.6

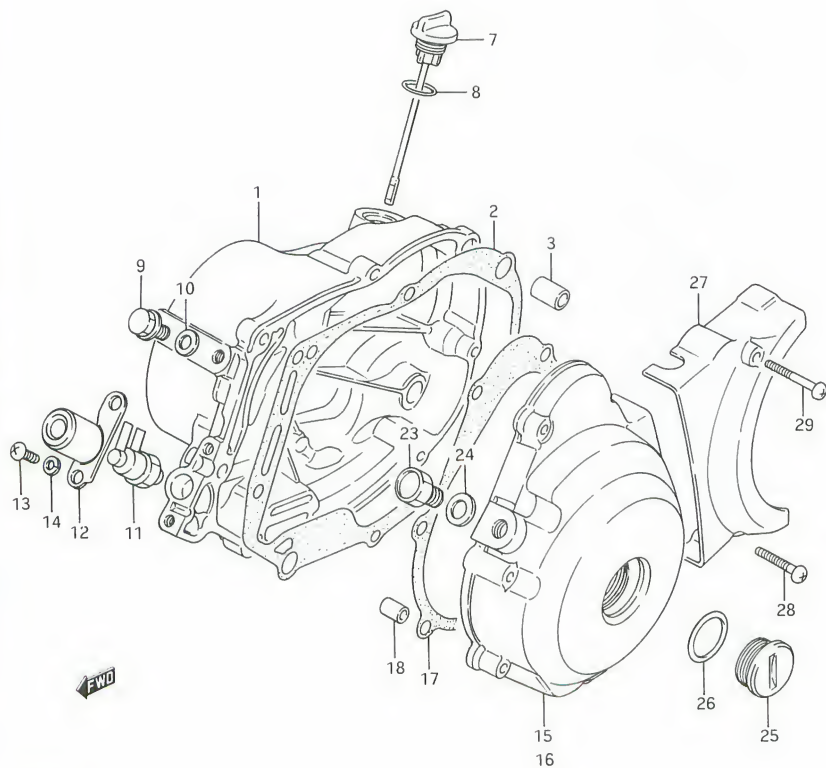
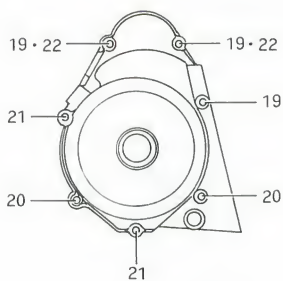
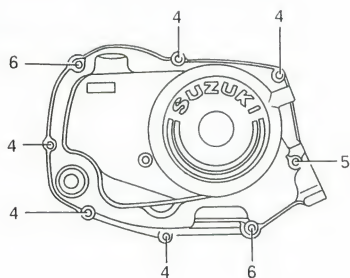


FIG. 6 (A-10) クランクケース カハマー (TYPE 1 E.NO.144038~)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
23	09247-12105	フランク	1		
24	09168-12002	カクセット, 12X16X2	1		
25	09259-26002	フランク	1		
26	09280-22008	リンク, D:3.1, ID:22.7	1		
27	11361-09403	カハマー, エンジンスプロケット	1		0.2
28	02112-06305	スクリュー	1		
29	02112-06455	スクリュー	1		

FIG.7 (A-11) :
TYPE 2

FIG.7

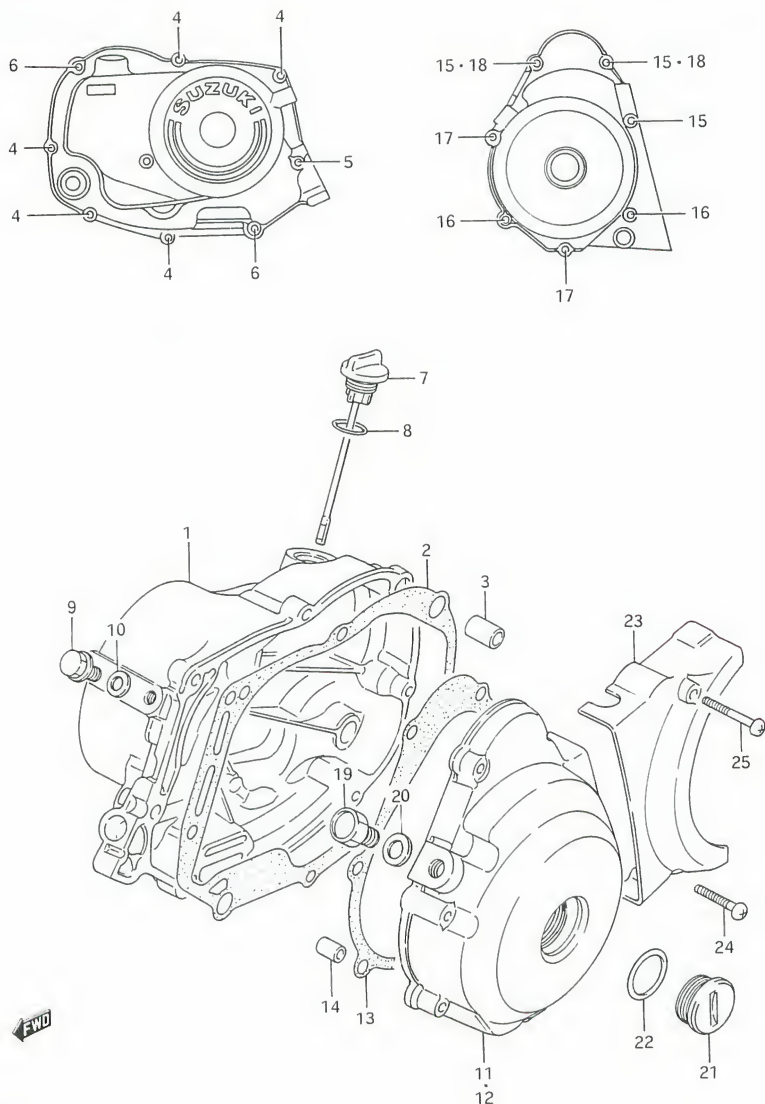


FIG. 7 (A-11) クランクケース カバル (TYPE 2)

見出番号	品番	品名	使用個数	備	号	標準 作業時間
1	11340-09410	カバル、クラッチ	1			0.7
2	11482-09403	カスケット、クラッチカバル	1			W0.7
3	09206-13001	ノックピストン、10.4X13X18	2			
4	02112-06258	スクリム	5			
5	02112-06357	スクリム	1			
6	02112-06508	スクリム	2			
7	11971-09401	クレーン、オイルレベール	1			
8	09280-17003	オリシク、D:3.1, ID:16.8	1			
9	01107-08127	ホルト	1			
10	09168-08015	カスケット、8.2X14X1.6	1			
11	11351-09420	カバル、マクネット	1	STD/L/G		0.6
12	11351-09430	カバル、マクネット	1	D		0.6
13	11483-09403	カスケット、マクネットカバル	1			W0.5
14	04211-09129	ノックピストン、H:12	2			
15-1	02112-06308	スクリム	3	STD/L/G		
15-2	02112-06308	スクリム	1	D		
16	02112-06407	スクリム	2			
17	02112-06508	スクリム	2			
18	02112-06908	スクリム	2	D		
19	09247-12102	フランク	1			
20	09168-12002	カスケット、12X16X2	1			
21	09259-26003	フランク	1			
22	09280-22008	オリシク、D:3.1, ID:22.7	1			
23	11360-09420	カバル、エンシンスフロケット	1			0.2
24	02112-06308	スクリム	1			
25	02112-06457	スクリム	1			

FIG. 8

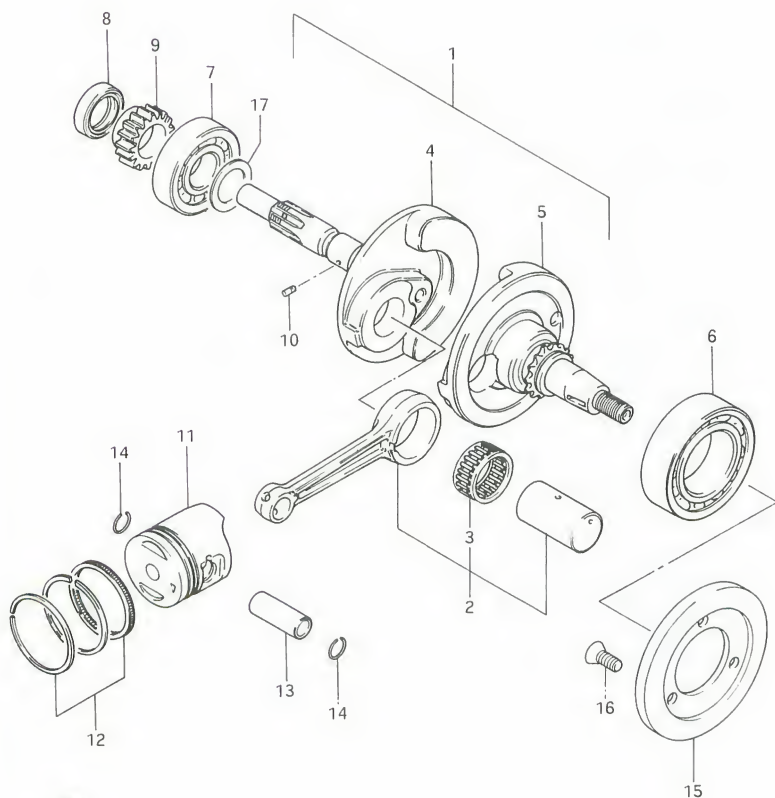


FIG. 8 (B-2) クランクシャフト (TYPE 1)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	12200-09407	クランクシャフトアツシ	1	STD/L/G ~E.NO.144037	3.4
1-2	12200-09417	クランクシャフトアツシ	1	D/C/D	
1-3	12200-09422	クランクシャフトアツシ	1	C	
1-4	12200-09423	クランクシャフトアツシ	1	~E.NO.144037 STD/L/G/C E.NO.144038~	
2	12200-09840	・ロツト"セツト、コネクチング"	1		
3	09263-22016-0B0	・"ハ"アリンク"	1		
4	12220-09404	・クランクシャフト、ライト	1		
5-1	12260-09403	・クランクシャフト、レフト	1	STD/L/G ~E.NO.144037	
5-2	12260-09413	・クランクシャフト、レフト	1	D/C/D	
5-3	12260-09420	・クランクシャフト、レフト	1	C	
5-4	12260-09421	・クランクシャフト、レフト	1	~E.NO.144037 STD/L/G/C E.NO.144038~	
6	09262-35021-0A0	ハ"アリンク"、35X62X14	1		3.4
7	09262-20073	ハ"アリンク"、20X52X15	1		3.4
8	09282-20005	オイルシール	1		0.7
9	16321-09403	キ"ヤ、オイルホ"ンフ"ト"ライフ"	1		1.0
10	06211-03052	ピ"ン	1		
11-1	12111-09407	ピ"ストン	1		1.2
11-2	12111-09407-050	ピ"ストン、OS:0.5	1	OPT	
11-3	12111-09407-100	ピ"ストン、OS:1.0	1	OPT	
12-1	12140-09410	リンク"セツト、ピ"ストン	1		1.2
12-2	12140-09410-050	リンク"セツト、ピ"ストン、OS:0.5	1	OPT	
12-3	12140-09410-100	リンク"セツト、ピ"ストン、OS:1.0	1	OPT	
13	12151-09400	ピ"ン、ピ"ストン	1		1.2
14	09381-12001	スナツフ"リンク"	2		
15	12656-09420	フライホイール	1	C	0.6
16	02122-06128	スタリユ	3	C	

FIG. 9 (B-4) :
TYPE 2

FIG. 8

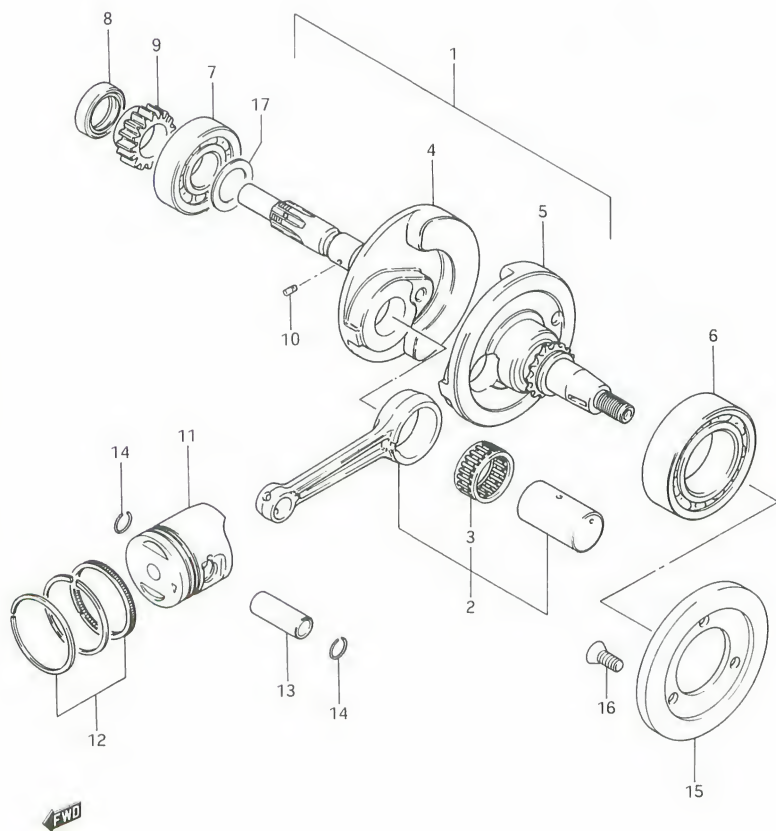


FIG. 8 (B-3) クランクシャフト (TYPE 1)

見出番号	品	品	品	名	使用個数	備	考	標準 作業時間
17-1	09181-20008	シム	T:0.60		1			
17-2	09181-20009	シム	T:0.65		1			
17-3	09181-20010	シム	T:0.70		1			
17-4	09181-20011	シム	T:0.75		1			
17-5	09181-20012	シム	T:0.80		1			
17-6	09181-20013	シム	T:0.85		1			
17-7	09181-20014	シム	T:0.90		1			
17-8	09181-20015	シム	T:0.95		1			
17-9	09181-20016	シム	T:1.00		1			
17-10	09181-20017	シム	T:1.05		1			
17-11	09181-20018	シム	T:1.10		1			
17-12	09181-20019	シム	T:1.15		1			
17-13	09181-20020	シム	T:1.20		1			
17-14	09181-20021	シム	T:1.25		1			
17-15	09181-20022	シム	T:1.30		1			

FIG. 9 (B-4) :
TYPE 2

FIG. 9

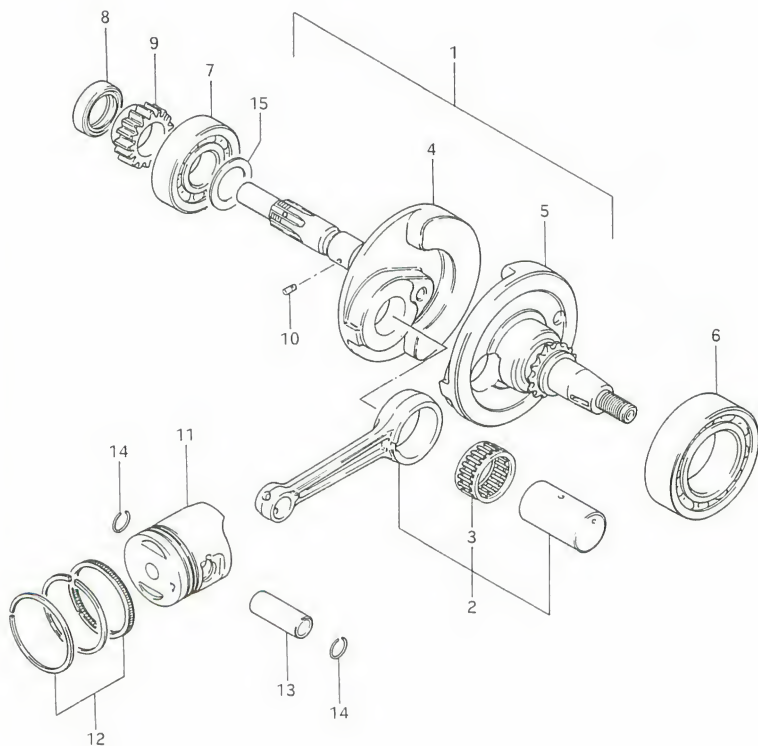


FIG. 9 (B-4) クランクシャフト (TYPE 2)

見出し番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	12200-09440	クランクシャフトアツシ	1	STD/L/G	3.4
1-2	12200-09430	クランクシャフトアツシ	1	D	
2	12200-09840	・ロツト"セツト,コネクチンク"	1		
3	09263-22016-0B0	・"ハ"アリンク"	1		
4	12220-09430	・クランクシャフト,ライト	1		
5-1	12260-09440	・クランクシャフト,レフト	1	STD/L/G	
5-2	12260-09430	・クランクシャフト,レフト	1	D	
6	09262-35021-0A0	"ハ"アリンク",35X62X14	1		3.4
7	09262-20073	"ハ"アリンク",20X52X15	1		3.4
8	09282-20005	オイルシール	1		0.7
9	16321-09403	キ"ヤ,オイルホ"ンフ"ト"ライフ"	1		1.0
10	06211-03052	ヒ"ン	1		
11-1	12111-09450-0F0	ヒ"ストン	1		1.2
11-2	12111-09450-050	ヒ"ストン,OS:0.5	1	OPT	
11-3	12111-09450-100	ヒ"ストン,OS:1.0	1	OPT	
12-1	12140-09440	リンク"セツト,ヒ"ストン	1		1.2
12-2	12140-09440-050	リンク"セツト,ヒ"ストン,OS:0.5	1	OPT	
12-3	12140-09440-100	リンク"セツト,ヒ"ストン,OS:1.0	1	OPT	
13	12151-09400	ヒ"ン,ヒ"ストン	1		1.2
14	09381-12001	スナツフ"リンク"	2		

FIG. 9

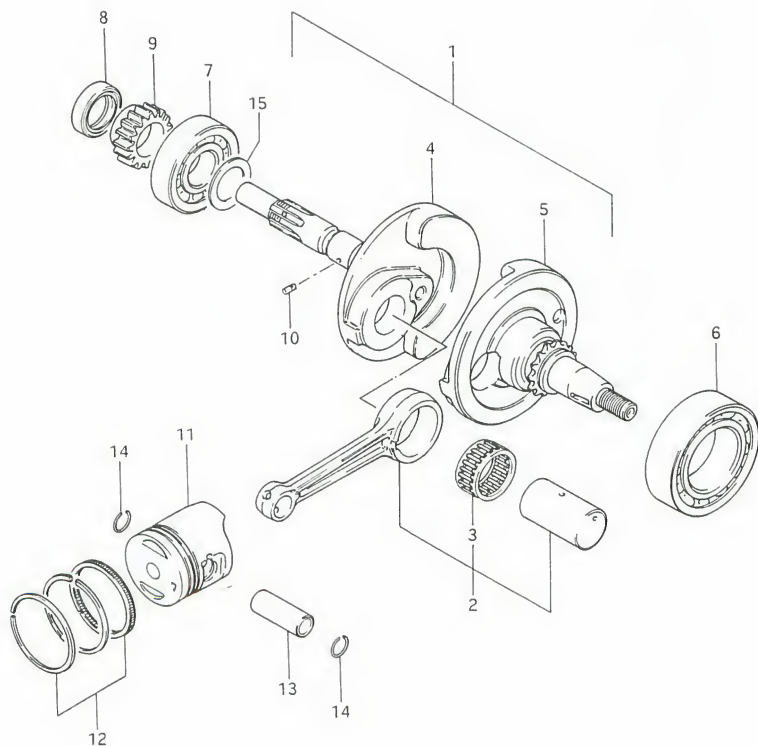


FIG. 9 (B-5) クランクシャフト (TYPE 2)

見出番号	品番	品名	使用冊数	備考	標準 作業時間
15-1	09181-20008	シム,T:0.60	1		
15-2	09181-20009	シム,T:0.65	1		
15-3	09181-20010	シム,T:0.70	1		
15-4	09181-20011	シム,T:0.75	1		
15-5	09181-20012	シム,T:0.80	1		
15-6	09181-20013	シム,T:0.85	1		
15-7	09181-20014	シム,T:0.90	1		
15-8	09181-20015	シム,T:0.95	1		
15-9	09181-20016	シム,T:1.00	1		
15-10	09181-20017	シム,T:1.05	1		
15-11	09181-20018	シム,T:1.10	1		
15-12	09181-20019	シム,T:1.15	1		
15-13	09181-20020	シム,T:1.20	1		
15-14	09181-20021	シム,T:1.25	1		
15-15	09181-20022	シム,T:1.30	1		

FIG. 10

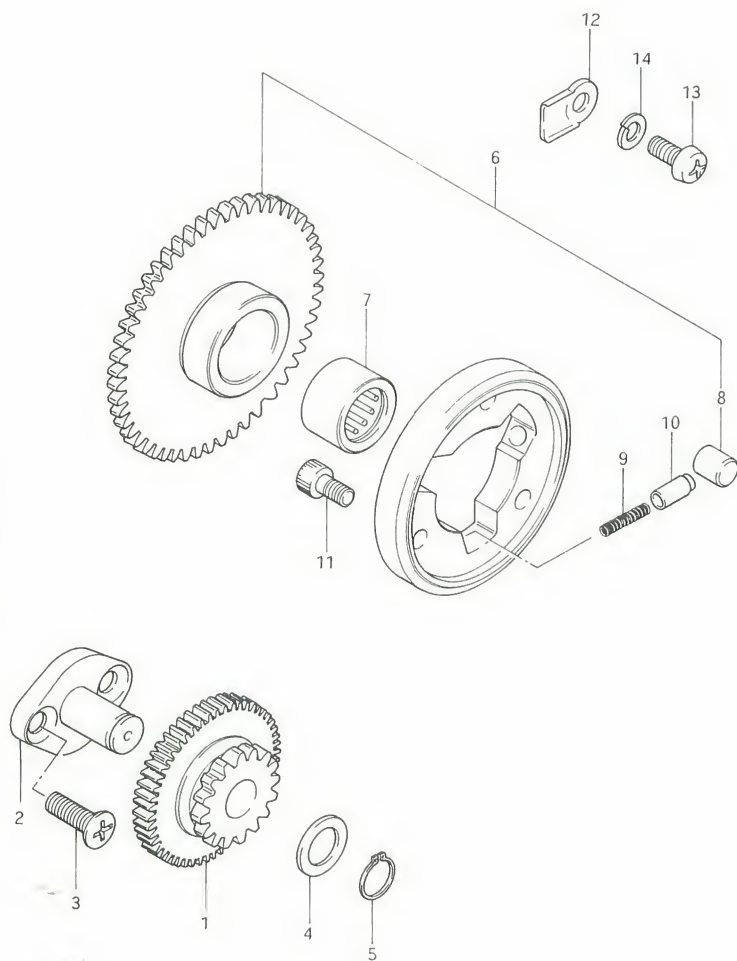


FIG. 10 (B-6) スター クラッチ (D/CD)

見出番号	品 番	品 名	使用回数	備 考	標準 作業時間
1	12611-09410	キ"ヤ・スタータイト"ル・NT:68/ 16	1		0.6
2	12612-09410	シヤフト・スタータイト"ルキ"ヤ	1		0.6
3	02122-06167	スクリユ	2		
4	09160-13010	ワツシヤ	1		
5	08331-31139	サークリツ°	1		
6	12600-09850	クラッチセツト・スター	1		0.6
7	09263-17025	・ハ"アリンク"	1		
8	09261-09002	・ローラ	3		
9	09440-03004	・スフ°リンク"	3		
10	12633-05300	・ヒ°-ス・スタータクラッチローラフ°ツ シユ	3		
11	09106-06024	ホ"ルト・6X11	3		
12	12629-09410	フ°レート・スタータクラッチキ"ヤ	1		
13	02112-06128	スクリユ	1		
14	08321-21067	ロツクワツシヤ	1		

FIG. 11

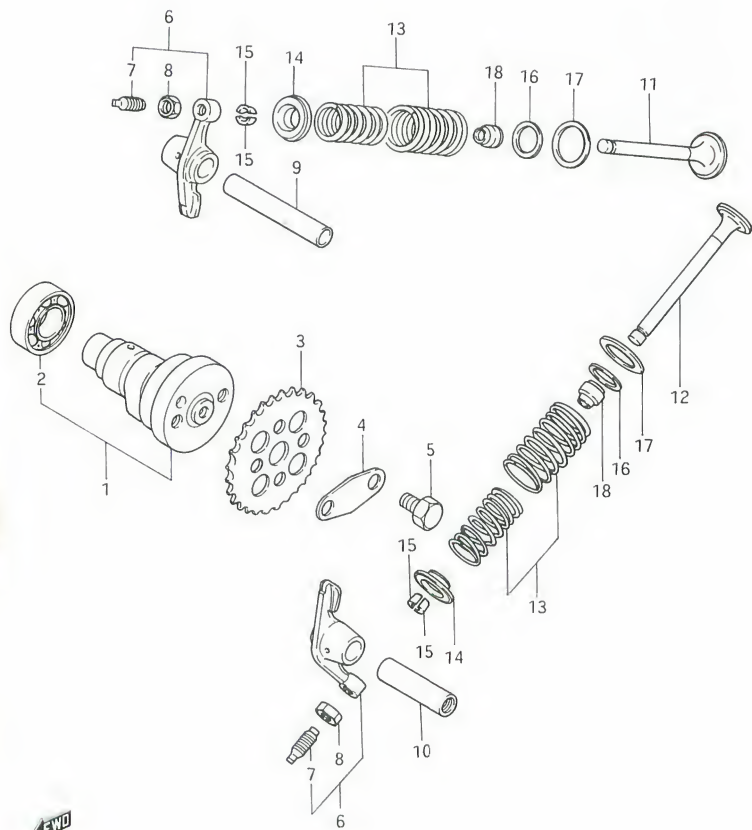


FIG. 11 (B-7) カム シャフト/ハ"ルフ"

品目番号	品 番	品 名	使用個数	備 考	標準 作業時間
1-1	12710-09402	カムシャフトアツシ	1	TYPE 1	1.1
1-2	12710-28800	カムシャフトアツシ	1	TYPE 2	
2	09262-15013	・ハ"アリンク"	1		1.1
3	12741-09405	スフ°ロケット, カムシャフト	1		0.5
4	12714-09401	ワツシヤ, スフ°ロケット	1		
5	09111-06032	ホ"ルト	2		
6	12840-09402	アーム, ハ"ルフ" ロツカ	2		1.1
7	12842-49210	・スクリュ, タハ° ットアシ" ヤステインク"	2		
8	12843-04A00	・ナツト, タハ° ットアシ" ヤステインク"	2		
9	12861-09401	シャフト, ハ"ルフ" ロツカアームインターク	1		1.1
10	12871-09401	シャフト, ハ"ルフ" ロツカアームエキゾ"ースト	1		1.1
11	12911-09401	ハ"ルフ", インターク	1		1.2
12	12912-09401	ハ"ルフ", エキゾ"ースト	1		1.2
13	12920-09421	スフ°リンク" セット, ハ"ルフ"	2		A(0.2)
14	12931-09400	リテーナ, ハ"ルフ" スフ°リンク"	2		
15	12932-27A00	コッタ, ハ"ルフ"	4		
16	12933-09400	シート, ハ"ルフ" スフ°リンク" インタ	2		
17	12934-09400	シート, ハ"ルフ" スフ°リンク" アウタ	2		
18	09289-05008	オイルシール	2		1.2
					A(0.2)

FIG. 12

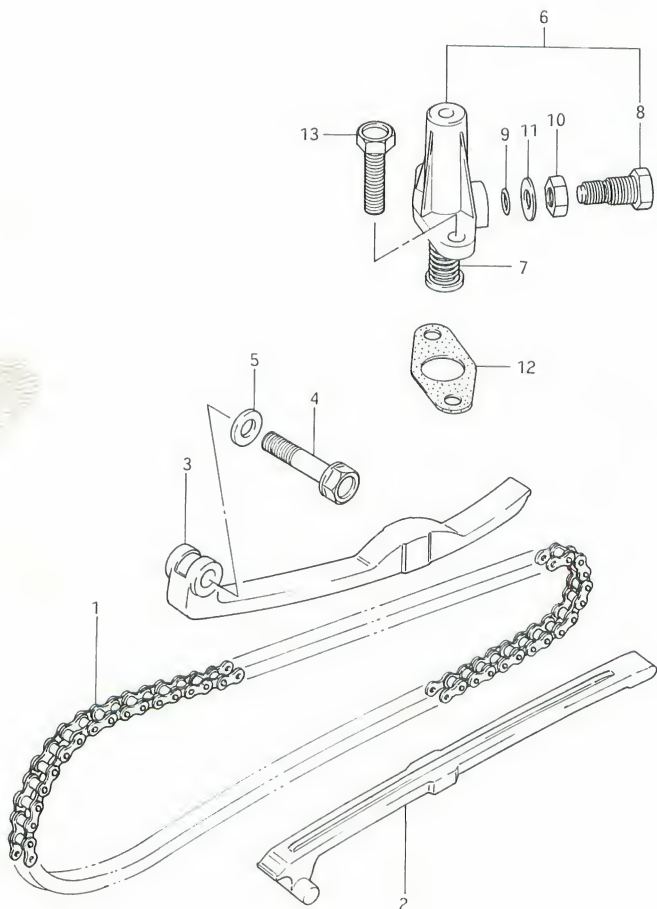


FIG. 12 (B-8) カム チェーン (TYPE 1)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	12760-09402	チェーン, カムシヤフト"ライフ"	1		1.4
2	12771-09404	カ"イト", カムチェーン	1		1.1
3	12811-09402	テンシヨナ, カムチェーン	1		1.0
4	12812-09400	ホ"ルト, カムチェーンテンシヨナ	1		
5	09168-06004	カ"スケツト, 6.2X11X1.2	1		
6	12830-09411	アシ"ヤスタアツシ, テンシヨナ	1		0.4
7	09440-12032	・スフ°リンク"	1		
8	12838-09400	・ホ"ルト	1		
9	09280-06005	・Dリンク", D:1.9, ID:5.7	1		
10	08310-11108	・ナツト	1		
11	08322-11108	・ワツシヤ	1		
12	12837-32400	カ"スケツト, テンシヨナアシ"ヤスタ	1		W0.4
13	09128-06006	スクリュ, 6X20	2		

FIG. 13 (B-9) :
TYPE 2

FIG. 13

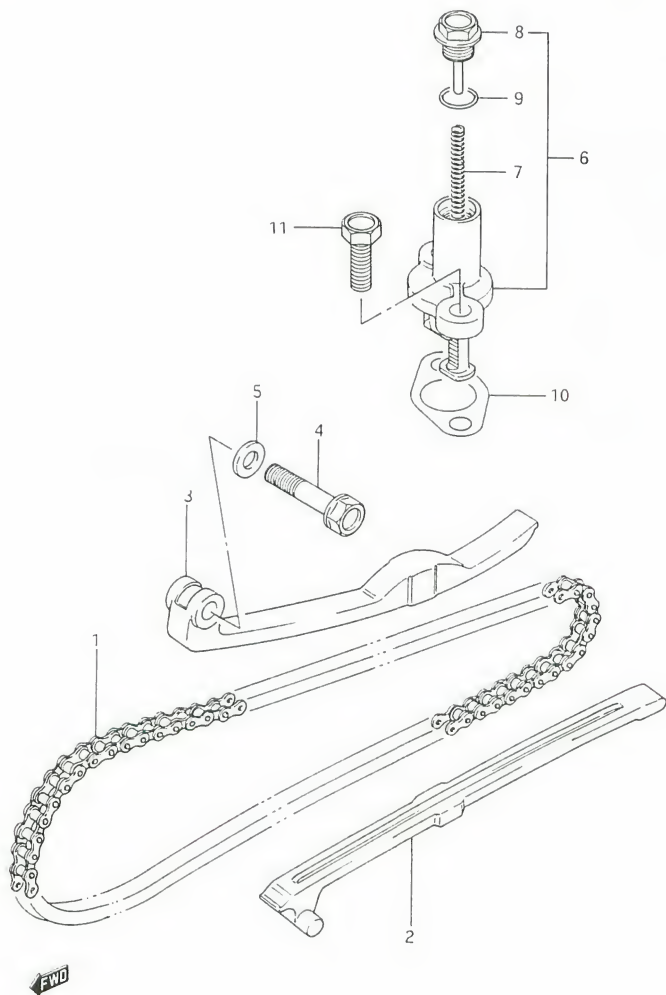


FIG. 13 (B-9) カム チェーン (TYPE 2)

見出番号	品番	品名	使用個数	備 考	標準 作業時間
1	12760-02A00	チェーン、カムシャフト"ライフ"	1		1.4
2	12771-09405	カ"イト", カムチェーン	1		1.1
3	12811-09403	テンシヨナ、カムチェーン	1		1.0
4	12812-09400	ホ"ルト、カムチェーンテンシヨナ	1		
5	09168-06004	カ"スケツト、6.2X11X1.2	1		
6	12830-02A00	アシ"ヤスタアツシ、テンシヨナ	1		0.4
7	12833-02A00	・スフ°リンク"	1		
8	12834-02A00	・フ°ラク", アシ"ヤスタ	1		
9	12832-02A00	・Oリンク"	1		
10	12837-32400	カ"スケツト、テンシヨナアシ"ヤスタ	1		W0.4
11	09128-06006	スクリ1.6X20	2		

This diagram illustrates the exploded view of a carburetor assembly, showing the relationship between various components. The parts are numbered 1 through 66. Key components include the carburetor body (1), float valve (4), throttle cable (60), and various adjustment screws and springs. An inset box labeled '接合前' (Before Assembly) shows the initial assembly of the float valve and its linkage. The diagram also shows the connection of the throttle cable to the throttle lever (40) and the float valve (4). The carburetor body (1) is shown with its various ports and adjustment points. The float valve (4) is shown with its float (5) and linkage (6). The throttle cable (60) is shown with its end fittings (61, 62, 63, 64, 65, 66). The diagram also shows the connection of the throttle cable to the throttle lever (40) and the float valve (4). The carburetor body (1) is shown with its various ports and adjustment points. The float valve (4) is shown with its float (5) and linkage (6). The throttle cable (60) is shown with its end fittings (61, 62, 63, 64, 65, 66). The diagram also shows the connection of the throttle cable to the throttle lever (40) and the float valve (4). The carburetor body (1) is shown with its various ports and adjustment points. The float valve (4) is shown with its float (5) and linkage (6). The throttle cable (60) is shown with its end fittings (61, 62, 63, 64, 65, 66). The diagram also shows the connection of the throttle cable to the throttle lever (40) and the float valve (4).

FIG. 14 (B-10) キャフ"レタ

見出番号	品番	品名	使用冊数	備考	標準 作業時間
	13200-09401	キャフ"レタアツシ	1	TYPE 1 STD/L/D	0.4
	13200-09421	キャフ"レタアツシ	1	TYPE 1 C/CD	0.4
	13200-09431	キャフ"レタアツシ	1	TYPE 1 G	0.4
	13200-09440	キャフ"レタアツシ	1	TYPE 2 STD/L/D	0.4
	13200-09450	キャフ"レタアツシ	1	TYPE 2 G	0.4
1	13251-09400	・カ"スケツト	1		
2	13615-09400	・ハ"ツキンク"	1		
3	09492-15010	・シ"エツト, ハ"イロツト, 15	1		0.6
4	13370-02411	・ハ"ルフ"アツシ, ニート"ル	1		0.6
5	13254-20010	・ヒ"ン, フロート	1		
6	13250-35400	・フロート	1		0.6
7-1	13383-09400	・ニート"ル, シ"エツト	1	TYPE 1 3T16-4	0.7
7-2	13383-09440	・ニート"ル, シ"エツト	1	TYPE 2 3T19-3	
8-1	09491-80009	・シ"エツト, メイン, 80	1	TYPE 1	0.6
8-2	09491-87005	・シ"エツト, メイン, 87.5	1	TYPE 2	
9-1	09494-00459	・シ"エツト, ニート"ル, E-9	1	TYPE 1 STD/L/D/G	0.6
9-2	09494-00460	・シ"エツト, ニート"ル, F-1	1	TYPE 1 C/CD	
9-3	09494-00567	・シ"エツト, ニート"ル, E-6	1	TYPE 2	
10	13268-48700	・スフ"リング"	1		
11	13295-33010	・Oリング"	1		
12	13267-36600	・スクリュ, スロットルストツフ"	1		
13	02112-03066	・スクリュ	3		
14	02112-04168	・スクリュ	4		
15	08321-21048	・ロツクワツシヤ	4		
16	13373-46710	・フ"レート	1		
17	13494-09400	・スフ"リング"	1		
18	13266-09400	・カ"スケツト	1		

FIG. 14

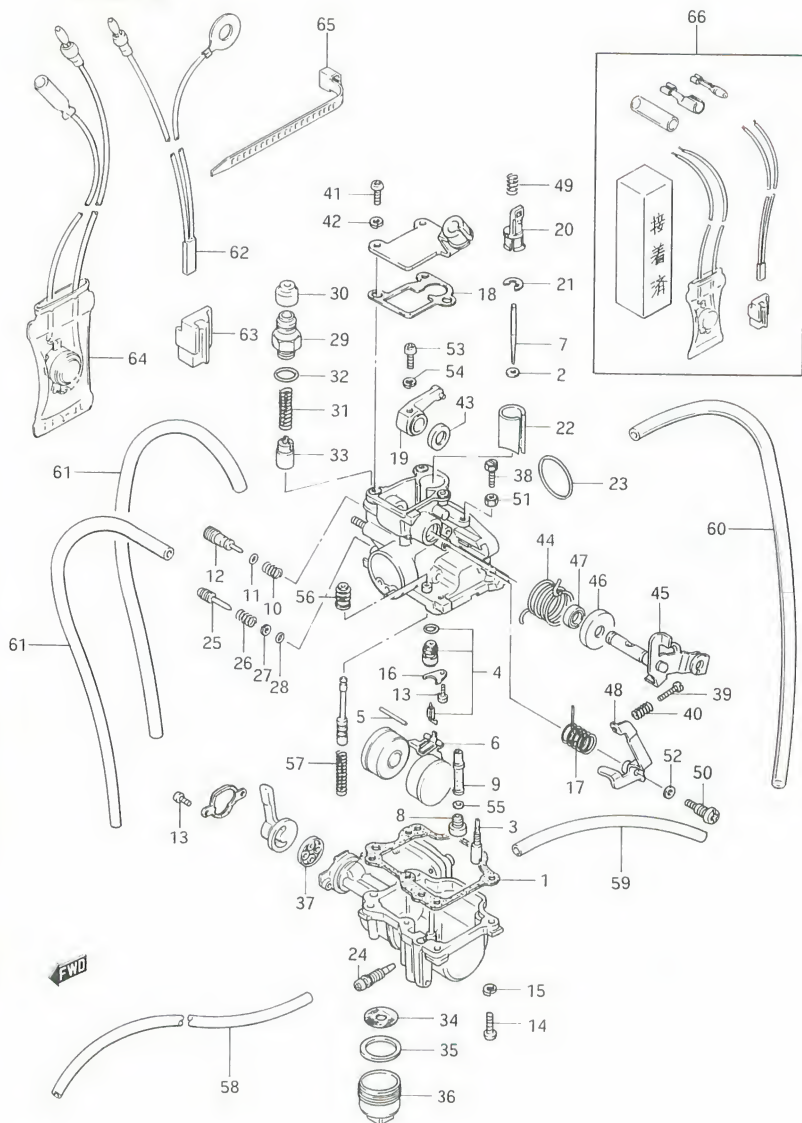


FIG. 14 (B-11) キヤフ"レタ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
19	13541-09400	・レハ"ー	1		0.7
20	13511-09400	・コネクタ	1		0.7
21	13394-12110	・クリツフ°, ニート"ル	1		
22	13551-09400	・ハ"ルフ", スロツトル, CA:3.5	1		0.7
23	13278-09400	・ロリツク"	1		0.4
24-1	13247-02340	・スクリュ. ト"レーン	1	TYPE 1	
24-2	13247-13A00	・スクリュ. ト"レーン	1	TYPE 2	
25	13267-09410	・スクリュ. エア	1		
26	13268-35010	・スフ° リツク"	1		
27	13277-44080	・ワツシヤ	1		
28	13278-44080	・ロリツク"	1		
29	13418-43200	・キヤツフ°, スタータ	1		
30	13681-04010	・キヤツフ°, キヤフ"レタ	1		
31	13417-01010	・スフ° リツク", スタータ	1		
32	13278-02330	・ロリツク"	1		
33	13411-01010	・フ° ランシ"ヤ, スタータ	1		0.3
34	13314-09400	・フィルタ	1		0.2
35	44346-20050	・カ" スケツツ, クリーナカツフ°	1		
36	44347-20050	・カツフ°, フューエルコツク	1		
37	13317-09400	・カ" スケツツ	1		0.2
38	13605-09400	・スクリュ	1		
39	13605-09410	・スクリュ	1		
40	13494-09410	・スフ° リツク"	1		
41	02112-04106	・スクリュ	3		
42	08321-21046	・ロツクワツシヤ	3		
43	13572-09400	・リツク"	1		0.7
44	13573-09400	・スフ° リツク"	1		

FIG. 14

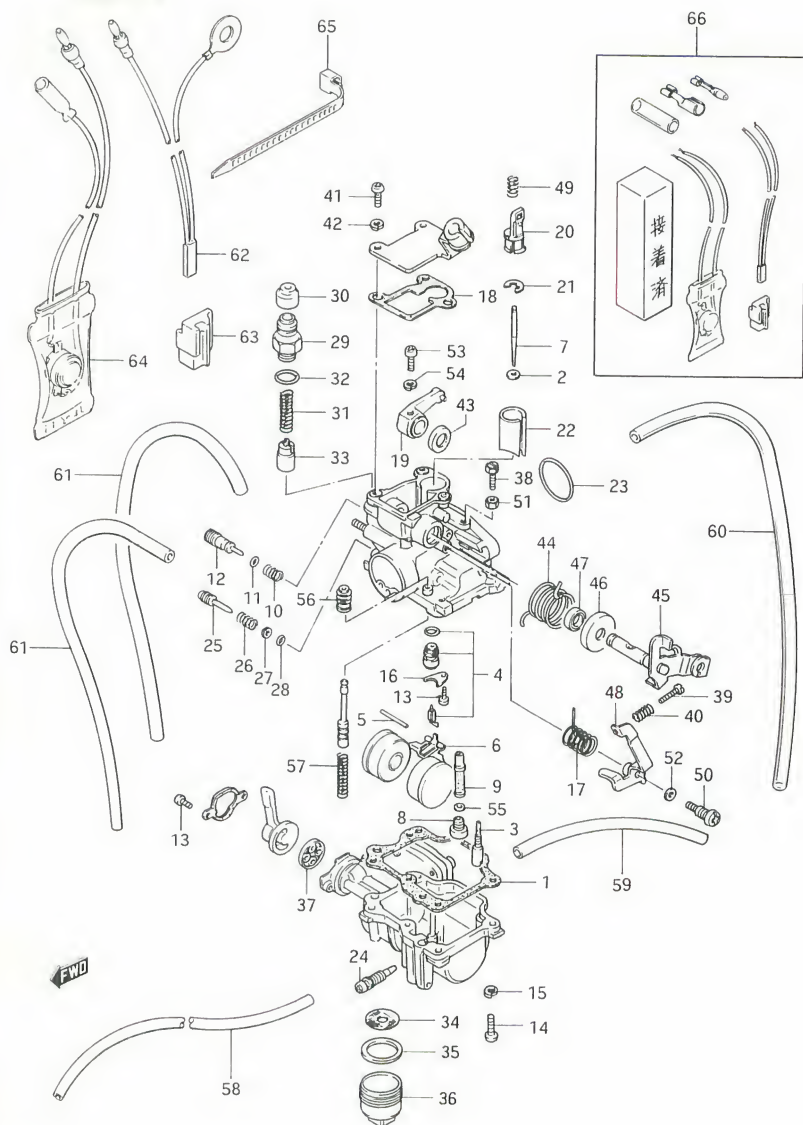


FIG. 14 (B-12) キヤフ"レタ

見出番号	品	品	品	名	使用個数	備	考	標準 作業時間
45	13550-09400	・シヤフト			1			0.7
46	13557-09400	・フ°レート			1			
47	13651-51010	・シール			1			
48	13490-09400	・レハ"ー			1			
49	13543-09400	・スフ°リンク"			1			
50	13438-33110	・スクリュ			1			
51	08310-21046	・ナット			1			
52	13386-09410	・ハ°ツキング"			1			
53	02112-04126	・スクリュ			1			
54	08321-21046	・ロツクワツシヤ			1			
55	13386-04700	・カ"スケツト			1			
56	13499-44500	・フ"ーツ			1			
57	13271-09400	・スフ°リンク"			1			
58	13683-09410	・ホ-ス、オーハ"フロー、2.5X5X2 25			1			
59	13683-35420	・ホ-ス、4.5X8X600			1	L:600-95		
60	13684-09400	・ホ-ス、4X7X350			1	L:350-325		
61	13683-45070	・ホ-ス、オーハ"フロー			2	TYPE 1 L:600-280		
62	13692-09400	ヒータ、キヤフ"レタ			1	T01		
63	13693-09400	ホルタ"、キヤフ"レタヒータ			1	T01		
64	13694-09401	スイッチ、ヒータサーモ			1	T01		
65	09407-18402	クランプ°、L:165			1	T01		
66-1	13600-09840	ヒータセット、キヤフ"レタ(6V)			1	OPT. STD/L/G		
66-2	13600-09850	ヒータセット、キヤフ"レタ(12V)			1	OPT. D/C/CD		

FIG. 15

FWD

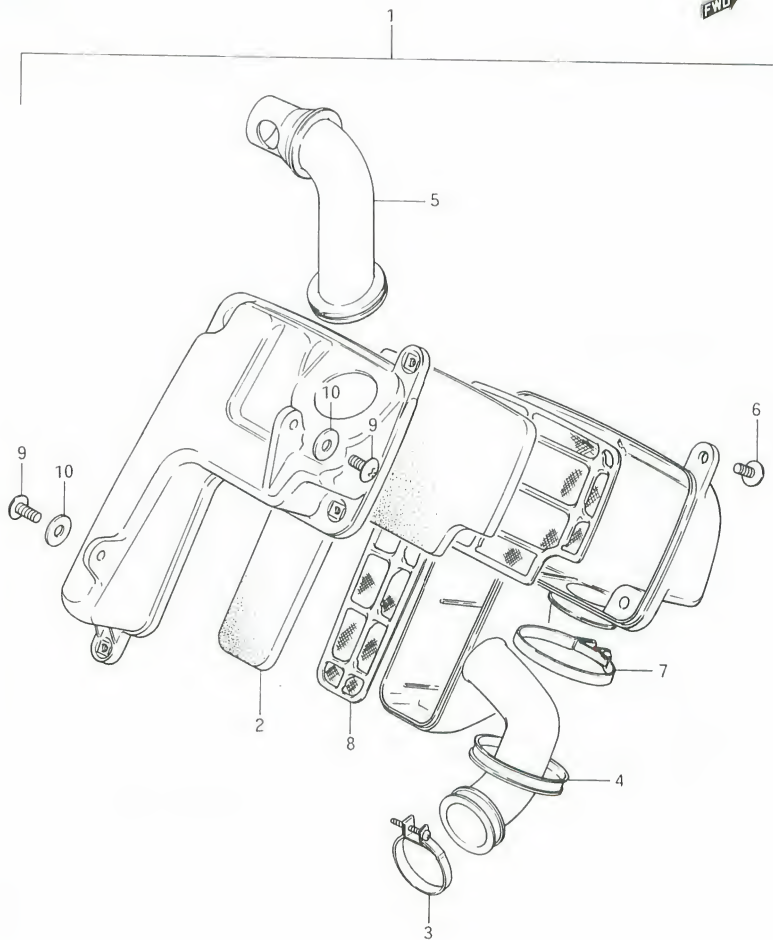


FIG. 15 (B-13) エア クリーナ (TYPE 1)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1	13700-09401	クリーナアツシ、エア	1		0.3
2	13781-09400	・フィルタ	1		W0.3
3	09402-36306	・クランフ°	1		
4	13881-09400	・チューフ°, アウトレット	1		0.3
5	13891-09401	・チューフ°, インレット	1		0.3
6	02142-05167	・スクリュ	4		
7	09402-54303	・クランフ°	1		
8	13810-09401	・トラツフ°	1		
9	02142-06167	スクリュ	2		
10	09160-06007	ワツシヤ, 6.5X18X1.6	2		

FIG.16 (B-14) :
TYPE 2

FIG. 16

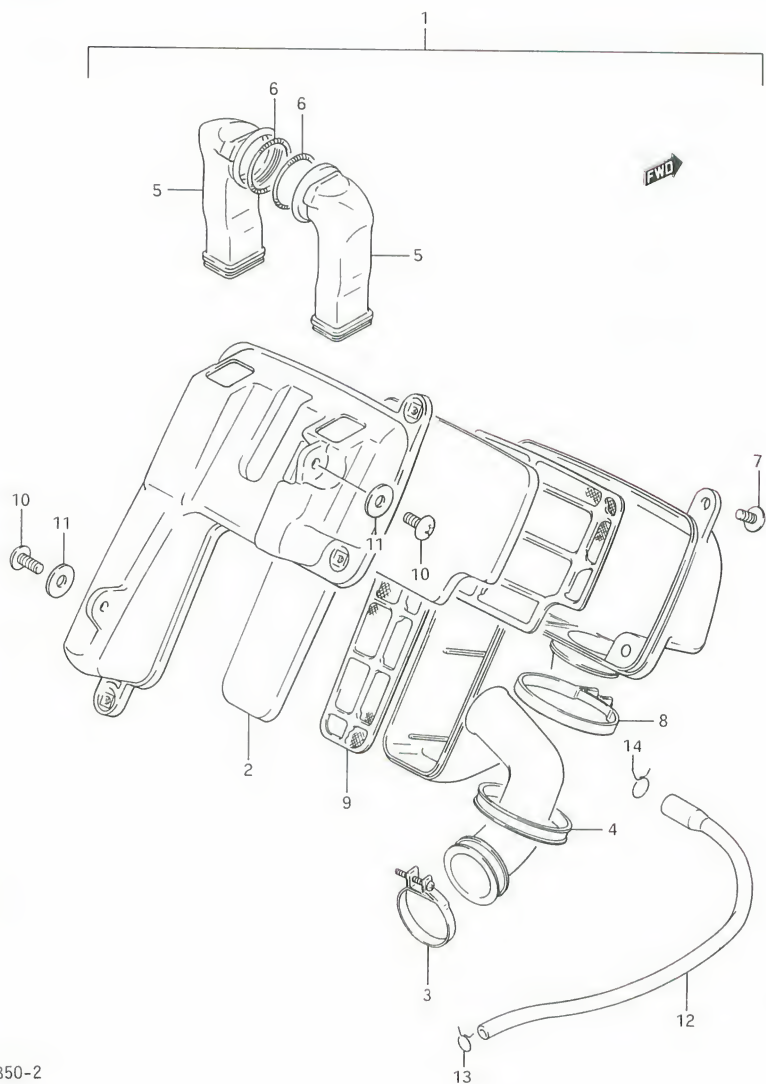


FIG. 16 (B-14) エア クリーナ (TYPE 2)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1	13700-02A20	クリーナアツシ・エア	1		0.3
2	13781-09400	・フィルタ	1		W0.3
3	09402-36306	・クランフ°	1		
4	13881-09400	・チューフ°, アウトレット	1		0.3
5	13891-09420	・チューフ°, インレット	2		0.3
6	13931-07921	・クランフ°	2		
7	02142-05167	・スクリュ	4		
8	09402-54303	・クランフ°	1		
9	13810-09401	・トラツフ°	1		
10	02112-06167	スクリュ	2		
11	09160-06007	ワツシヤ, 6.5X18X1.6	2		
12	09343-05301	ホース	1		
13	09401-08301	クリツフ°	1		
14	09401-09301	クリツフ°	1		

FIG. 17

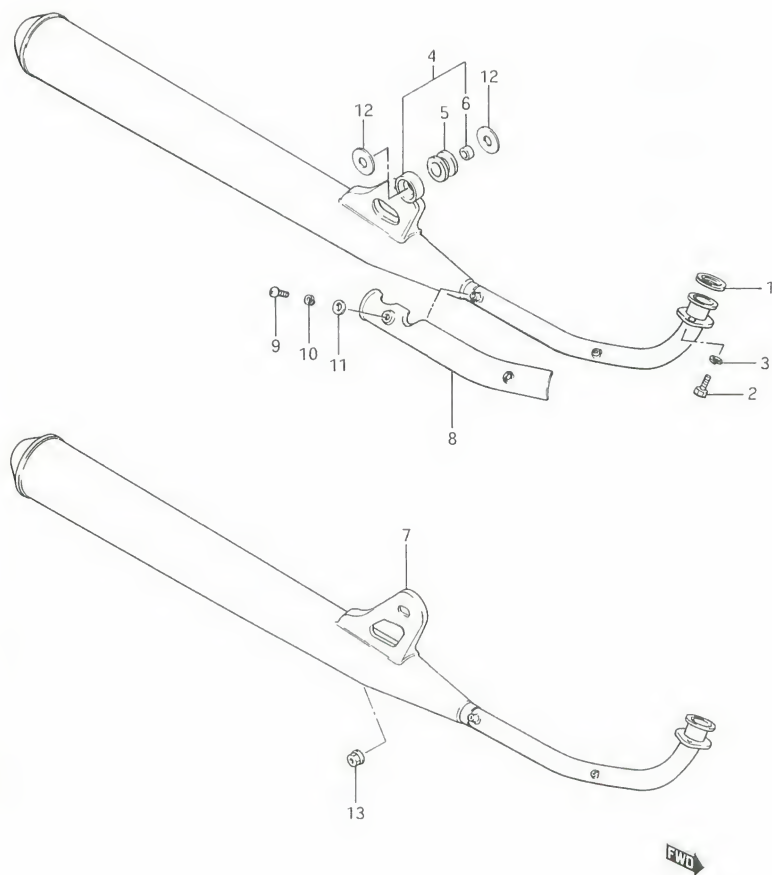


FIG. 17 (C-2) マフラ

見出番号	品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
1	14181-35020	カ" スケット, エキゾ" ストハ° イフ°	1		W0.3
2	01107-06207	ホ" ルト	2		
3	08321-21067	ロツクワツシヤ	2		
4	14301-09406	マフラアツシ	1	TYPE 1	0.3
5	09320-14016	・クツシヨシ	1	TYPE 1	
6	09180-10044	・スハ°ーサ, 10X14X17	1	TYPE 1	
7	14310-09420	ホ" テ"ー, マフラ	1	TYPE 2	0.3
8	14186-09402	カハ"ー, エキゾ" ストハ° イフ°	1		0.2
9	02112-05088	スクリュ	2		
10	08321-21057	ロツクワツシヤ	2		
11	08322-21057	ワツシヤ	2		
12	09160-10086	ワツシヤ	2	TYPE 1	
13	08316-16088	ナツト	1	TYPE 2	

FIG. 18

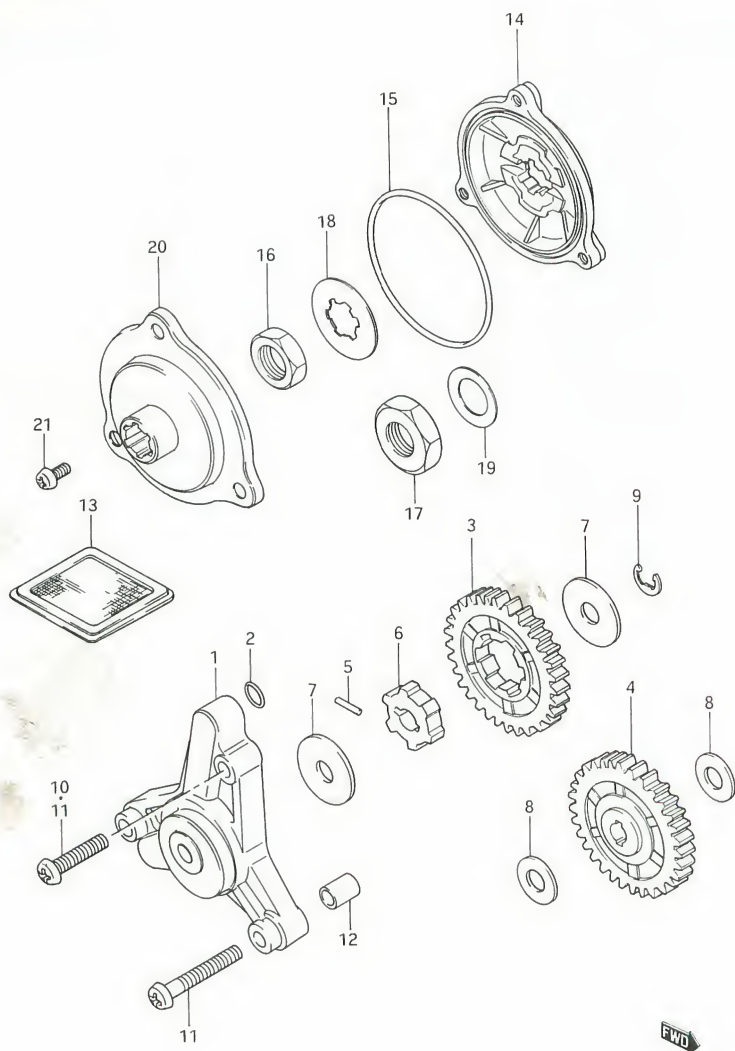


FIG. 18 (C-3) オイル ホンフ°

見出番号	品番	品名	使用回數	備考	標準作業時間
1-1	16400-09401	ホンフ°アツシ, エンシ"ンオイル	1	~E.NO.103941. ~16400-09403. W/02112-06356 (3PCS)	0.9
1-2	16400-09403	ホンフ°アツシ, エンシ"ンオイル	1	E.NO.103942~	
2	09280-10010	Oリング", D:1.9, ID:9.8	2		0.9
3	16331-09410	キ"ヤ, オイルホンフ°ト"リフ"ン, N T:31	1	~E.NO.123221	0.9
4	16331-09420	キ"ヤ, オイルホンフ°ト"リフ"ン, N T:31	1	E.NO.123222~	0.9
5	09261-02008	ローラ	1		
6	16332-01440	ヒ°-ス, オイルホンフ°ト"リフ"ンキ "ヤ	1	~E.NO.123221	0.9
7	08211-08283	ワツシヤ	2	~E.NO.123221	
8	08211-08201	ワツシヤ	2	E.NO.123222~	
9	08332-11068	Eリング"	1		
10	02112-06256	スクリュ	1	~E.NO.103941	
11-1	02112-06356	スクリュ	2	~E.NO.103941	
11-2	02112-06356	スクリュ	3	E.NO.103942~	
12	04211-09129	ノツクヒ°ン, H:12	2		
13	16520-09402	ストレーナ, エンシ"ンオイル	1		0.7
14	16530-09411	ケー-ス, エンシ"ンオイルフィルタ	1		0.8
15	09280-61003	Oリング"	1		0.8
16	09140-16014	ナツト	1	~F.NO.158410	
17	09140-16025	ナツト	1	F.NO.158411~	
18	09167-16004	ワツシヤ	1	~F.NO.158410	
19	09164-16004	ワツシヤ	1	F.NO.158411~	
20	16540-09402	カバ"ー, オイルフィルタ	1		0.8
21	02112-05106	スクリュ	3		

FIG. 19

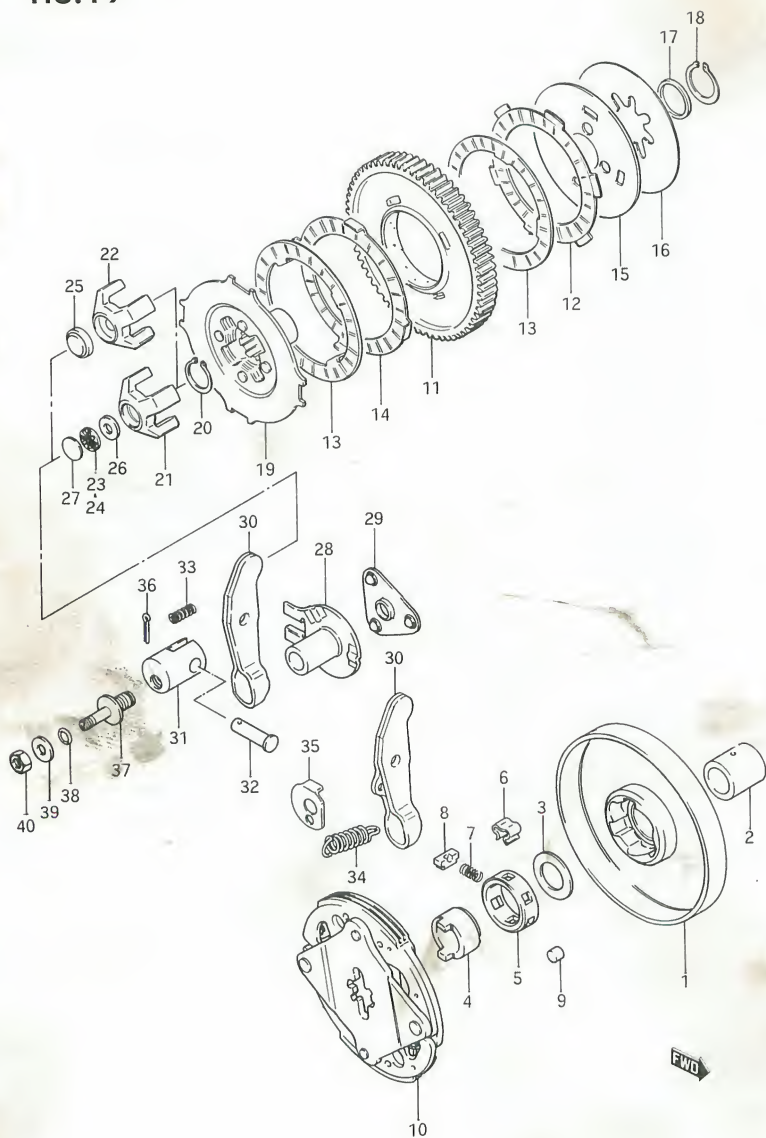
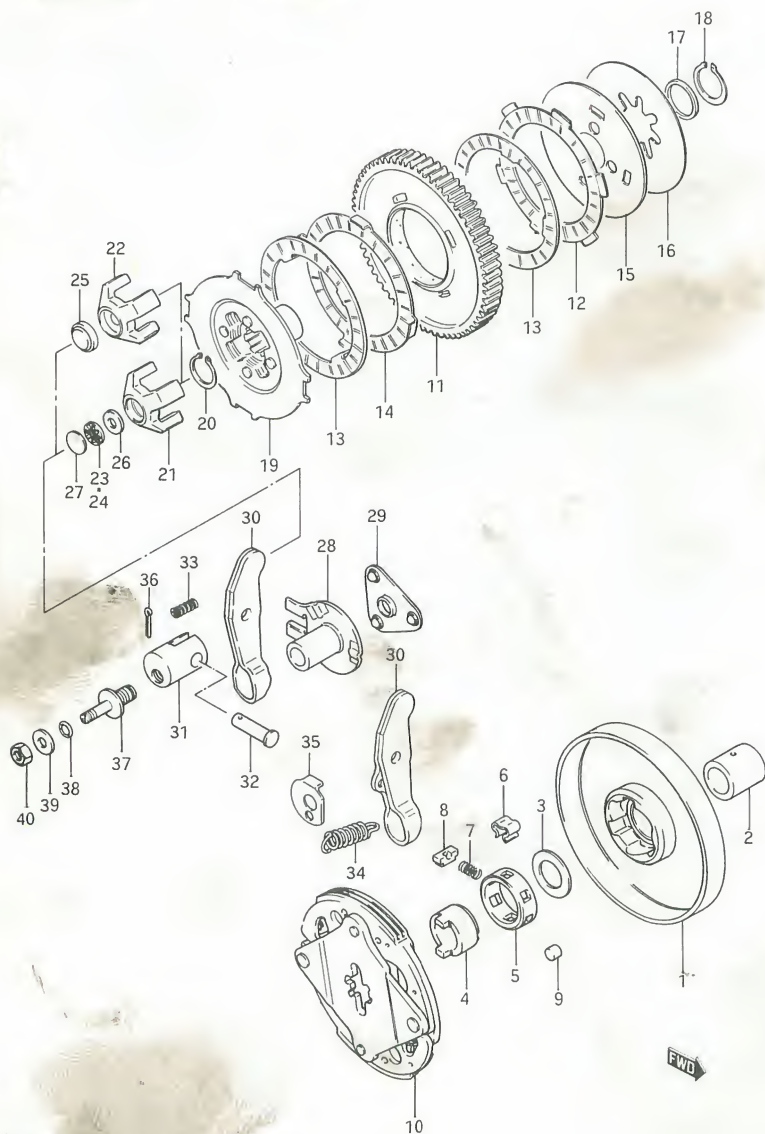


FIG. 19 (C-4)

クラッチ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	21110-09404	キヤ, フ°ライマリト"ライフ", NT: 17	1	~E.NO.144037 ~21110-09405, W/09440-02002, 21236-09400	0.9
1-2	21110-09405	キヤ, フ°ライマリト"ライフ", NT: 17	1	E.NO.144038~	
2	09180-16031	スハ°ーサ	1		
3	08211-16281	スラストワツシヤ	1		
4	21631-09402	レーヌ, ワンウエイクラッチインナ	1		0.9
5	21652-09401	リテーナ, ワンウエイクラッチ	1	W/09261-06006	0.9
6	21233-09401	スフ°リンク", ワンウェイ	1	~E.NO.144037	0.9
7	09440-02002	スフ°リンク"	1	E.NO.144038~	
8	21236-09400	フ°ロツク, スフ°リンク"	1	E.NO.144038~	
9-1	09261-06002	ローラ, OD: 6. L: 6	3		0.9
9-2	09261-06006	ローラ, OD: 6. L: 6. 4	3		
10	21501-09401	クラッチアツシ	1		0.9
11	21210-09402	キヤ, フ°ライマリト"リフン", NT: 65	1		1.0
12	21441-04400	フ°レート, クラッチト"ライフ"	1		W1.0
13	21451-35401	フ°レート, クラッチト"リフン"	2		1.0
14	21452-35401	フ°レート, クラッチト"リフン", NO. 2	1		1.0
15	21461-35402	フ°レート, クラッチフ°レツシヤ	1		1.0
16	09164-22005	スフ°リンク"	1		1.0
17	09180-22033	スハ°ーサ	1		
18	08331-31218	サークリツフ°	1		
19	21410-09403	ハフ", スリーフ"	1		1.0
20	08331-31178	サークリツフ°	1		

FIG. 19



見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
21-1	23121-35402	ヒース、クラツチフッシ	1	~E.NO.136773	0.9
21-2	23121-35403	ヒース、クラツチフッシ	1	TYPE 1 E.NO.136774~	
22	23121-35410	ヒース、クラツチフッシ	1	TYPE 2	0.9
23	09263-05001	ハアリク	1	~E.NO.144014 -09263-04001 W/09160-04015	0.9
24	09263-04001	ハアリク	1	TYPE 1	0.9
25	09266-16001	ハアリク	1	E.NO.144015~ TYPE 2	0.9
26	09160-04015	ワツシヤ	1	TYPE 1	
27	09242-13002	フラク	1	E.NO.144015~ TYPE 1	
28	23230-09401	カイト、ホール、アクタ	1		0.9
29	23250-35400	ホール、クラツチリリース	1		0.9
30	23221-09404	アーム、クラツチリリース	1	+23221-09403	0.7
31-1	23222-35401	ホース、リリースアーム	1	~E.NO.123192	0.7
31-2	23222-09400	ホース、リリースアーム	1	E.NO.123193~	
32-1	09200-07004	ヒン	1	~E.NO.123192	
32-2	09200-07005	ヒン	1	E.NO.123193~	
33	09440-04020	スフリンク	1	~E.NO.123192	
34	09443-06053	スフリンク	1	E.NO.123193~	
35	09169-06046	ワツシヤ	1	E.NO.123193~ -09169-06044	
36	04111-16158	コッタヒン	1		
37-1	23223-09402	ホルト、クラツチリリースアシヤスト	1	~E.NO.123192	0.7
37-2	23223-09403	ホルト、クラツチリリースアシヤスト	1	E.NO.123193~	0.7
38	09280-06005	リンク、D:1.9、ID:5.7	1		0.2
39	09160-06017	ワツシヤ、6.5X13X2.3	1		
40	08310-22067	ナット	1		

FIG. 20

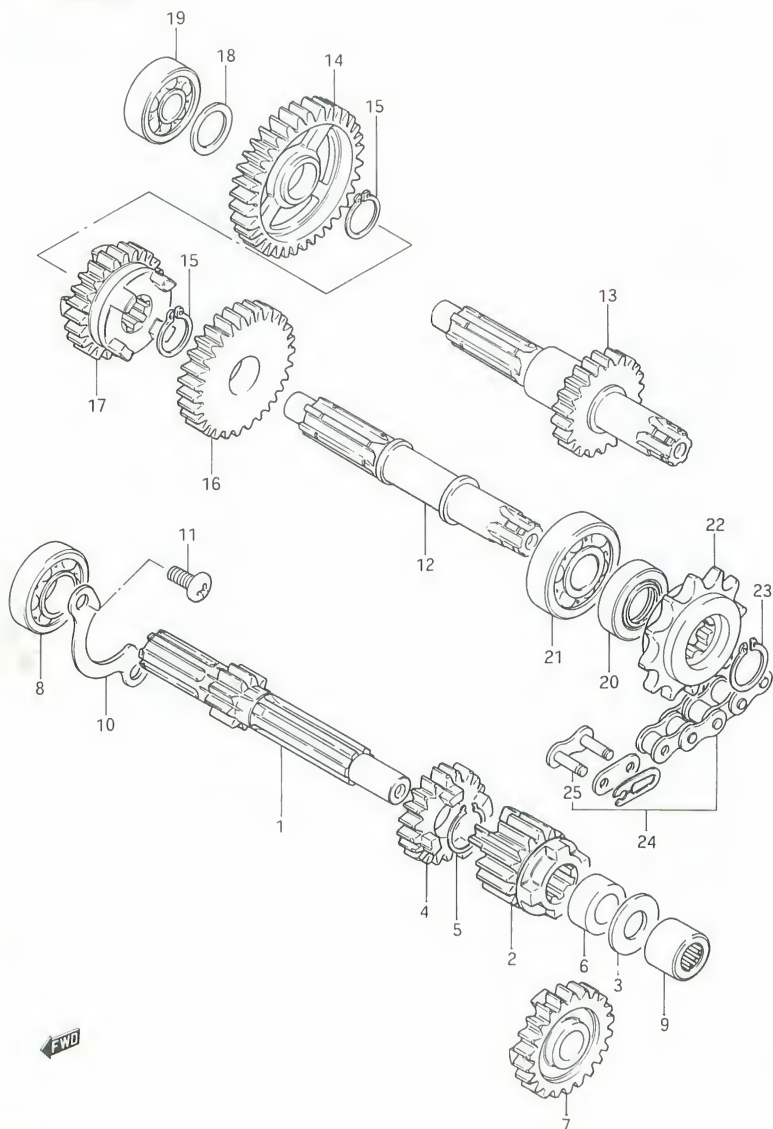


FIG. 20 (C-6)

トランسمッション

見出番号	品番	品名	使用部数	備考	標準作業時間
1-1	24121-09403	カウンタシャフト, NT:10	1	~E.NO.136773 +24121-09404, W/23121-35403 E.NO.136774~	3.4
1-2	24121-09404	カウンタシャフト, NT:10	1		3.4
2	24221-09402	キック, セカント"ト"ライフ", NT:1 6	1		3.4
3	08211-12241	スラストワッシャ	1		
4	24231-09403	キック, サート"ト"ライフ", NT:20	1		3.4
5	09380-16004	スナッフ°リンク"	1		
6	09180-12100	スハ°ーサ	1	STD/L/D/G	
7	24241-09404	キック, フォースト"ライフ", NT:22	1	C/CD	3.4
8	08110-62030	ハ°アリンク"	1		3.4
9	09263-12014	ハ°アリンク", 12X19X12	1		3.4
10	24741-09401	リテーナ, ハ°アリンク"	1	+24741-09400	
11	02112-06108	スクリム	2		
12	24131-09404	シャフト, ト"ライフ"	1	STD/L/D/G	3.4
13	24131-09411	シャフト, ト"ライフ", NT:22	1	C/CD	3.4
14	24311-09402	キック, フォースト"ライフ", NT:3 4	1		3.4
15	08331-31178	サークリップ°	2		
16	24321-09402	キック, セカント", ト"ライフ", NT: 29	1		3.4
17	24331-09403	キック, サート"ト"ライフ", NT:24	1		3.4
18	08211-12241	スラストワッシャ	1		
19	08113-62017	ハ°アリンク"	1		3.4
20	09283-17011	オイルシール, 17X30X7	1		0.4
21	09262-17023	ハ°アリンク", 17X40X12	1		3.4
22	27510-09400	スフ°ロケット, エンジン, NT:12	1		W0.4
23	08331-31169	サークリップ°	1		
24	27600-12601	チェンアツシ, ト"ライフ", 420X98 L (DID)	1		W0.5
25-1	27620-01012	・シ°ヨイント (DID)	1		
25-2	27620-01023	シ°ヨイント (RK)	1		

FIG. 21

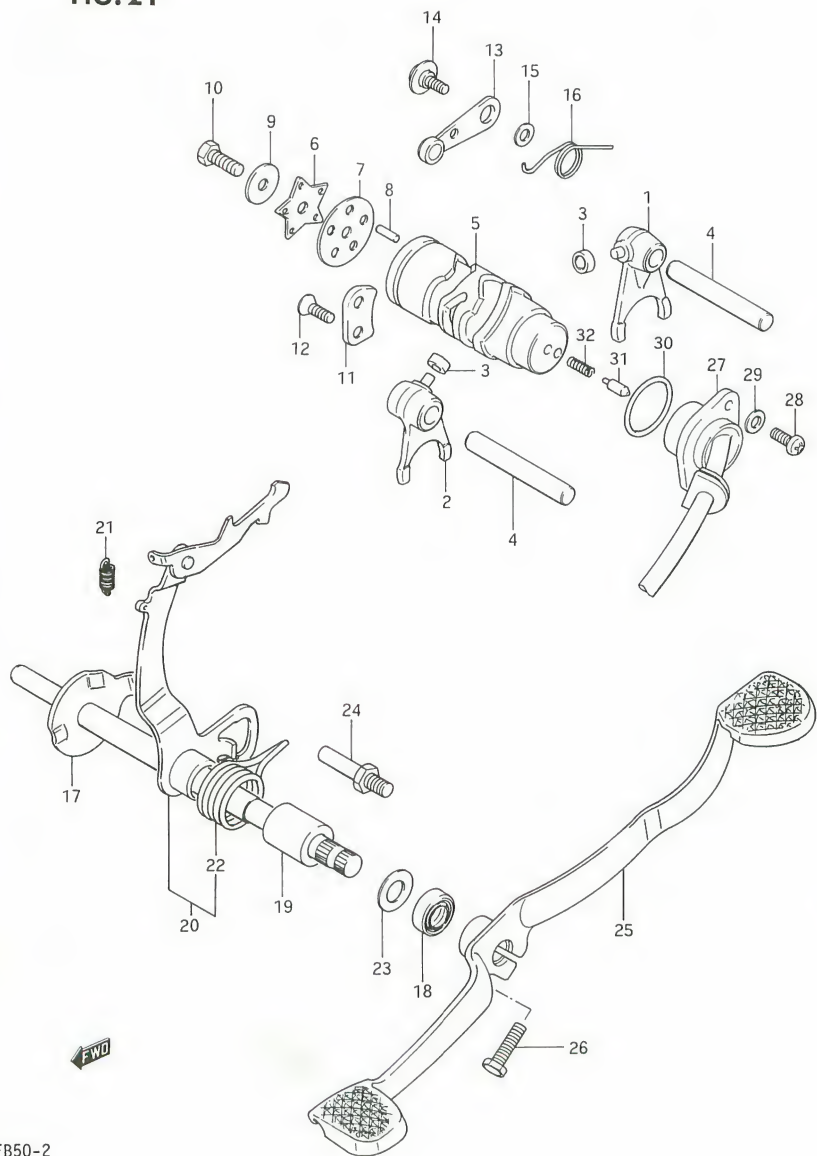


FIG. 21 (C-7) キヤ シフティング

見出番号	品番	品名	使用圖数	備考	標準作業時間
1	25211-09400	フオーク, キヤシフト, NO. 1	1		3.4
2	25221-09400	フオーク, キヤシフト, NO. 2	1		3.4
3	09180-06086	スヘーサ, 6X9.8X6	2		
4	25411-09410	シヤフト, シフトフオーク	2		3.4
5-1	25311-09401	カム, キヤシフト	1	STD/L/D/G	3.4
5-2	25311-09411	カム, キヤシフト	1	C/CD	
6-1	25381-35401	フ°レート, カムストツハ°	1	TYPE 1, STD/L/D/G	1.0
6-2	25381-35411	フ°レート, カムストツハ°	1	C/CD	
6-3	25381-30A00	フ°レート, シフトカムストツハ°	1	TYPE 2	
7-1	25382-35401	カ"イト", カムストツハ° ヒ°ン	1	STD/L/D/G	1.0
7-2	25382-35410	カ"イト", カムストツハ° ヒ°ン	1	C/CD, D:36	
7-3	25382-35411	カ"イト", カムストツハ° ヒ°ン	1	C/CD, D:37	
8-1	09261-04002	ローラ	4	STD/L/D/G	
8-2	09261-04002	ローラ	5	C/CD	
9	08211-06221	ストツハ°	1		
10	01107-06167	ホ"ルト	1		
11	25341-09400	リチーナ, シフトカム	1		1.0
12	02122-06167	スクリュ	2		
13-1	25350-09400	ストツハ°, シフトカム	1	TYPE 1	1.0
13-2	25350-09410	ストツハ°, シフトカム	1	TYPE 2	1.0
14	09111-06041	ホ"ルト	1		
15	08211-06121	ワツシヤ	1		
16	25355-09400	スフ°リンク", シフトカムストツハ°	1		
17	25510-09404	シヤフト, キヤシフト	1		1.0
18	09285-12002	オイルシール, 12X22X9	1		0.3
19	09180-12036	スヘーサ, 12X16X20	1		



FIG. 21 (C-8) キヤ シフティング

見出番号	品番	品名	使用側数	備考	標準 作業時間
20-1	25501-09421	アーム, キヤシフティング	1	STD/L/D/G	1.0
20-2	25501-09431	アーム, キヤシフティング	1	C/CD	
21-1	09443-07013	・スフリング	1	~E.NO.108452	
21-2	09443-07030	・スフリング	1	E.NO.108453~	
22-1	09444-26017	・スフリング	1	~E.NO.123043	
22-2	09444-26022	・スフリング	1	E.NO.123044~	
23	08211-12201	スラストワツシヤ	1		
24	25671-35400	ストツハ°, キヤシフトアーム	1		
25-1	25610-02A01	レハ°, キヤシフト	1	STD/L/D	0.2
25-2	25610-02A11	レハ°, キヤシフト	1	C/CD/G	
26	09100-06091	ホルト, 6X20	1		
27-1	37720-09410	スイッチアツシ, キヤホ° シ" ション	1	STD/L/D/G	0.3
27-2	37720-09400	スイッチアツシ, キヤホ° シ" ション	1	C/CD	0.3
28	02112-05128	スクリ	2		
29	08322-21057	ワツシヤ	2		
30	09280-26003	Oリング, D:2.4, ID:26.2	1		0.3
31	09209-05011	コンタクト	1		
32	09440-04010	スフリング	1		

FIG. 22

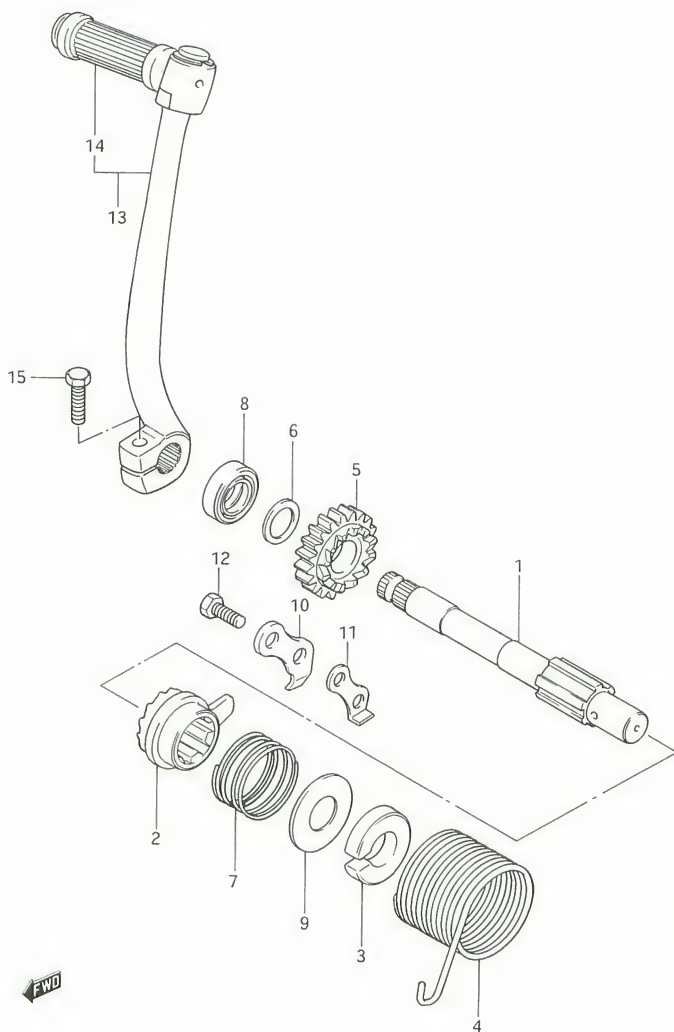


FIG. 22 (C-9)

キック スタータ

見出番号	品 番	品 名	使用個数	備 考	標準 作業時間
1	26211-09401	シャフト, キックスタータ	1		3.4
2-1	26231-09400	スタータ, キック	1	~E. NO. 132088 -26231-09401, W/09440-30007	3.4
2-2	26231-09401	スタータ, キック	1	E. NO. 132089~	
3	26221-09400	カ"イト", キックスタータスフ°リンク"	1		3.4
4	09448-38004	スフ°リンク"	1		
5	26241-09401	キ"ヤ, キックスタータ"ライフ", NT : 20	1		3.4
6	08211-14221	スラストワッシャ	1		
7-1	09440-30006	スフ°リンク"	1	~E. NO. 132088	
7-2	09440-30007	スフ°リンク"	1	E. NO. 132089~	
8	09285-14001	オイルシール	1		0.2
9	08211-14321	フ°レート	1		
10	26232-09400	カ"イト", キックスタータ	1		3.4
11	26233-09400	ストツハ°, キックスタータ	1		3.4
12	01107-06127	ホ"ルト	2		
13	26300-09410	レハ"ーアツシ, キックスタータ	1		0.2
14	26352-01000	・ラハ"ー, キックスタータハ°タ"ル	1		
15	01107-06207	ホ"ルト	1		

FIG. 23

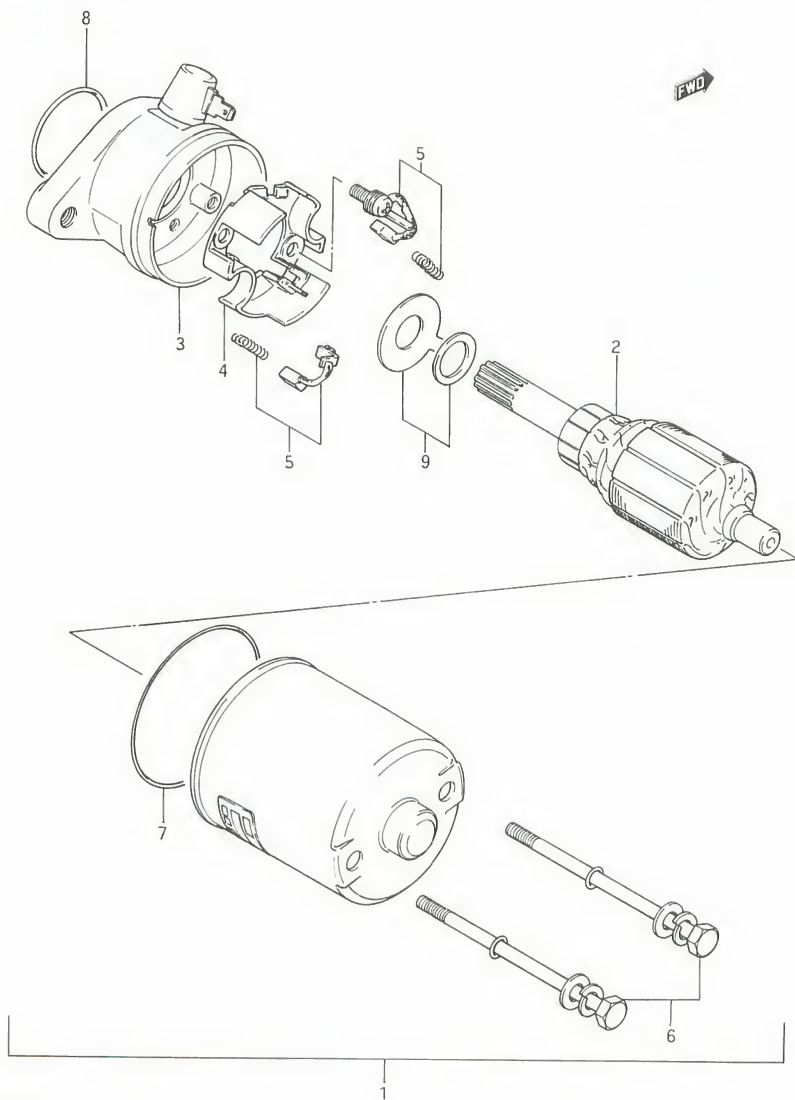


FIG. 23 (D-2) スターテインク モータ (D/CD)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	#31100-09400	モータアツシ、スターテインク (ND)	1		0.2
2	#31311-09400	・アマチュア (ND)	1		0.4
3	#31151-09400	・ハウシ"ンク"セット (ND)	1		
4	#31130-35400	・ホルタ"セット、フ"ラシ (ND)	1		0.4
5	#31131-35400	・フ"ラシセット (ND)	1		WO.4
6	#31280-09400	・ホルトセット (ND)	1		
7	#31158-35400	・オリンク" (ND)	1		
8	#31156-35400	・オリンク" (ND)	1		
9	#31361-35400	・ワツシヤセット (ND)	1		

FIG. 24

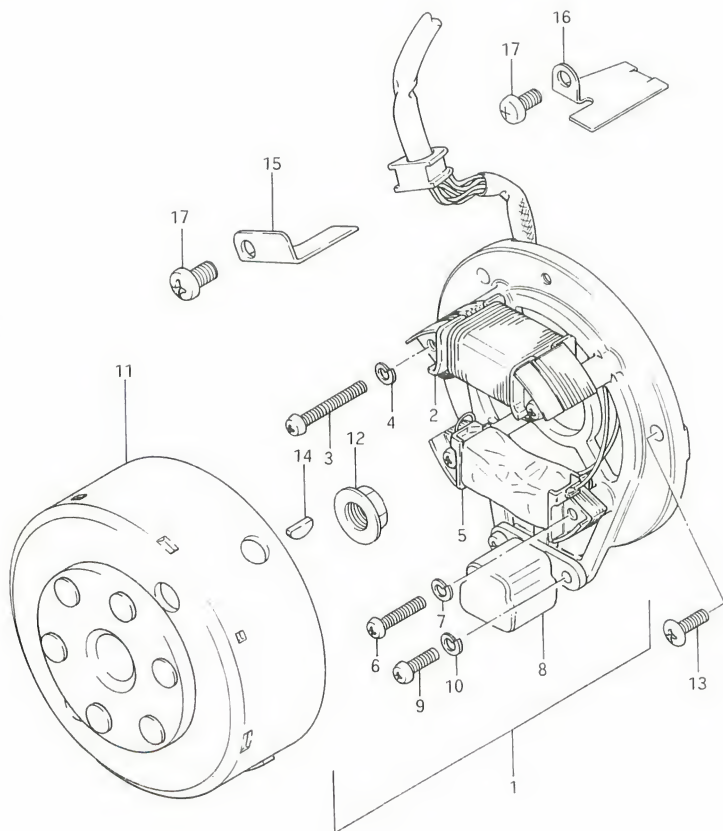


FIG. 24 (D-3) マクネット (STD/L/G)

見出し番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	32101-09400	ステータアツシ	1	~E.NO.144037	0.6
1-2	32101-28B00	ステータアツシ	1	E.NO.144038~	0.6
2	32120-22041	・コイル, ライティング	1	+32120-09400	
3	02112-04308	・スクリュ	2		
4	08321-21047	・ロツクワツシヤ	2		
5	32140-28B00	・コイル, フ°ライマリ	1		
6	02112-04208	・スクリュ	2		
7	08321-21047	・ロツクワツシヤ	2		
8-1	32150-09400	・コイル, ヒ°ツクアツフ°	1	~E.NO.144037	
8-2	32150-28B00	・コイル, ヒ°ツクアツフ°	1	E.NO.144038~	
9	02112-04128	・スクリュ	2		
10	08321-21047	・ロツクワツシヤ	2		
11-1	32102-09400	ロータ	1	~E.NO.144037	0.6
11-2	32102-09401	ロータ	1	E.NO.144038~	0.6
12	08316-16108	ナット	1		
13	02142-05128	スクリュ	3		
14	08341-31039	キー	1		
15	32371-09400	クランフ°, マクネットリートワイヤ	1	~E.NO.144037	
16	32371-30A00	クランフ°, マクネットリートワイヤ	1	E.NO.144038~	
17	02112-06108	スクリュ	1		

FIG.25 (D-4) : D
 FIG.26 (D-5) :
 C/CD

FIG. 25

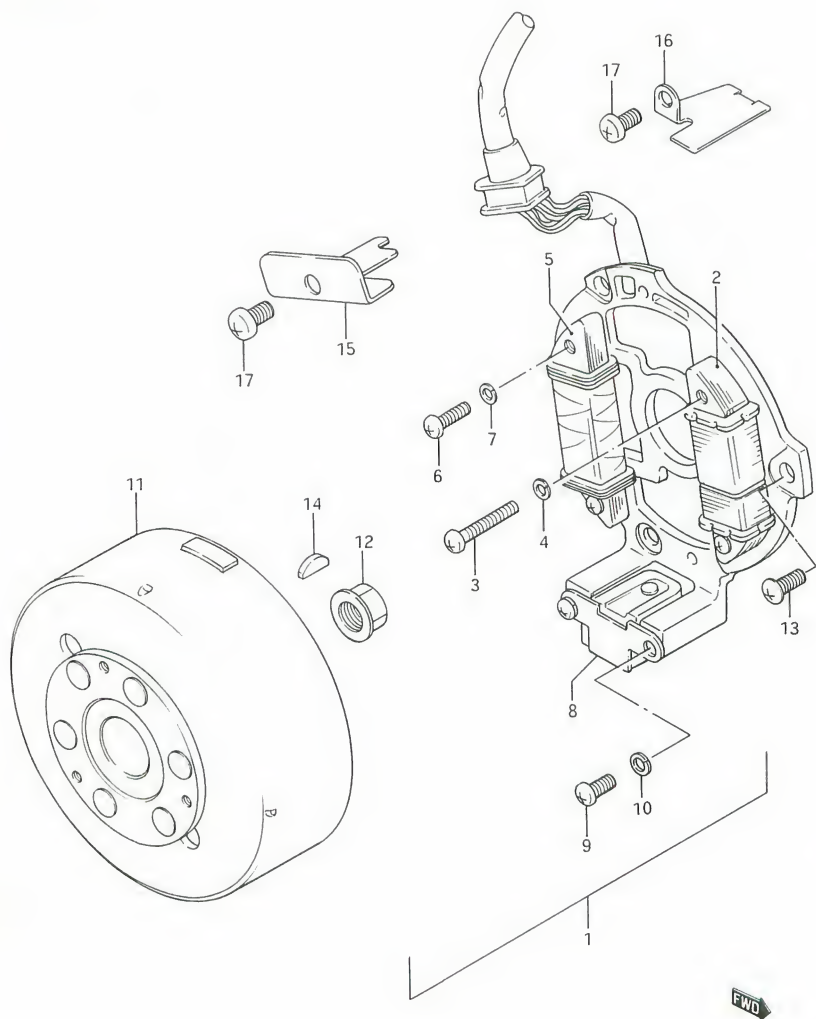
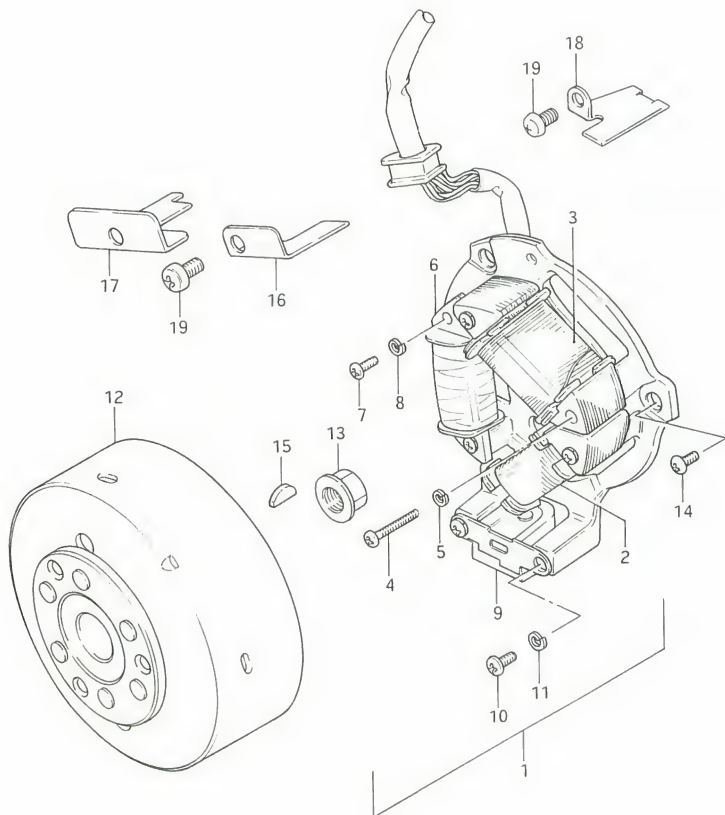


FIG. 25 (D-4) マク^ニネト (D)

見出番号	品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
1-1	32101-09430	ステータツシ	1	~E.NO.144037	0.6
1-2	32101-09431	ステータツシ	1	E.NO.144038~	0.6
2	32120-09430	・コイル, ライディング ^ハ	1		
3	02112-04258	・スクリュ	2		
4	08321-21047	・ロツクワツシヤ	2		
5-1	32140-09420	・コイル, フ ^ロ ライマリ	1	~E.NO.144037	
5-2	32140-09411	・コイル, フ ^ロ ライマリ	1	E.NO.144038~	
6	02112-04168	・スクリュ	2		
7	08321-21047	・ロツクワツシヤ	2		
8-1	32150-09420	・コイル, ヒ ^ロ ツクアツフ ^ロ	1	~E.NO.144037	
8-2	32150-09411	・コイル, ヒ ^ロ ツクアツフ ^ロ	1	E.NO.144038~	
9	02112-05128	・スクリュ	2		
10	08321-21057	・ロツクワツシヤ	2		
11-1	32102-09430	ロータ	1	~E.NO.144037	0.6
11-2	32102-09431	ロータ	1	E.NO.144038~	0.6
12	08316-16108	ナツト	1		
13	02142-05128	スクリュ	3		
14	08341-31039	キー	1		
15	32371-09410	クランフ ^ロ , マク ^ニ ネトリート ^ニ ワイヤ	1	~E.NO.144037	
16	32371-30A00	クランフ ^ロ , マク ^ニ ネトリート ^ニ ワイヤ	1	E.NO.144038~	
17	02112-06108	スクリュ	1		

FIG. 26 (D-5) :
C/CD

FIG. 26

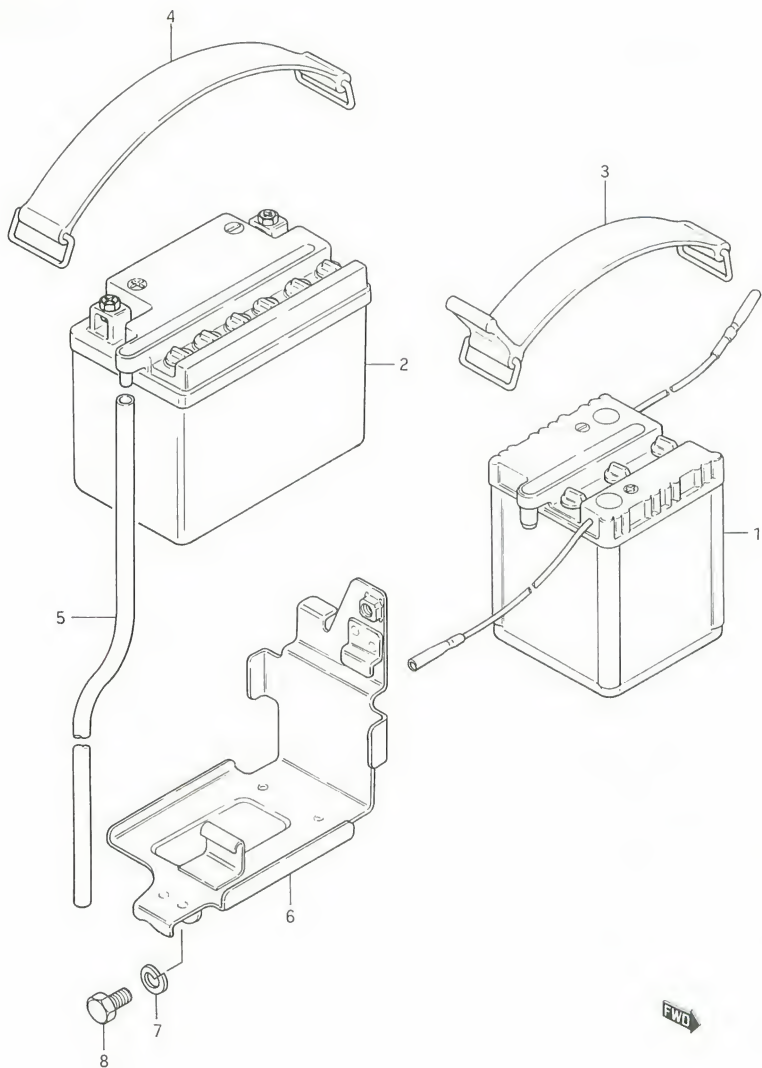


FWD

FIG. 26 (D-5) マク"ネト (C/CD)

見出し番号	品番	品名	使用回数	備考	標準作業時間
1-1	32101-09410	ステータアツシ	1	C.~E.NO.144037	0.6
1-2	32101-09420	ステータアツシ	1	CD.~E.NO.144037	0.6
1-3	32101-09411	ステータアツシ	1	C/CD.E.NO.144038~	0.6
2-1	32120-09420	・コイル・ライテイング" (A)	1	~E.NO.144037	
2-2	32120-09411	・コイル・ライテイング" (A)	1	E.NO.144038~	
3-1	32130-09420	・コイル・ライテイング" (B)	1	~E.NO.144037	
3-2	32130-09411	・コイル・ライテイング" (B)	1	E.NO.144038~	
4	02112-04358	・スクリュ	4	-02112-04328	
5	08321-21048	・ロツクワツシヤ	4		
6-1	32140-09420	・コイル・フ°ライマリ	1	~E.NO.144037	
6-2	32140-09411	・コイル・フ°ライマリ	1	E.NO.144038~	
7	02112-04168	・スクリュ	2		
8	08321-21048	・ロツクワツシヤ	2		
9-1	32150-09420	・コイル・ヒ°ツクアツフ°	1	~E.NO.144037	
9-2	32150-09411	・コイル・ヒ°ツクアツフ°	1	E.NO.144038~	
10	02112-05128	・スクリュ	2		
11	08321-21057	・ロツクワツシヤ	2		
12-1	32102-09410	ロータ	1	C.~E.NO.144037	0.6
12-2	32102-09420	ロータ	1	CD.~E.NO.144037	0.6
12-3	32102-09411	ロータ	1	C/CD.E.NO.144038~	0.6
13	08316-16108	ナツト	1		
14	02142-05128	スクリュ	3		
15	08341-31039	キー	1		
16	32371-09400	クランフ°, マク"ネトリート"ワイヤ	1	C.~E.NO.144037	
17	32371-09410	クランフ°, マク"ネトリート"ワイヤ	1	CD.~E.NO.144037	
18	32371-30A00	クランフ°, マク"ネトリート"ワイヤ	1	C/CD.E.NO.144038~	
19	02112-06108	スクリュ	1		

FIG. 27



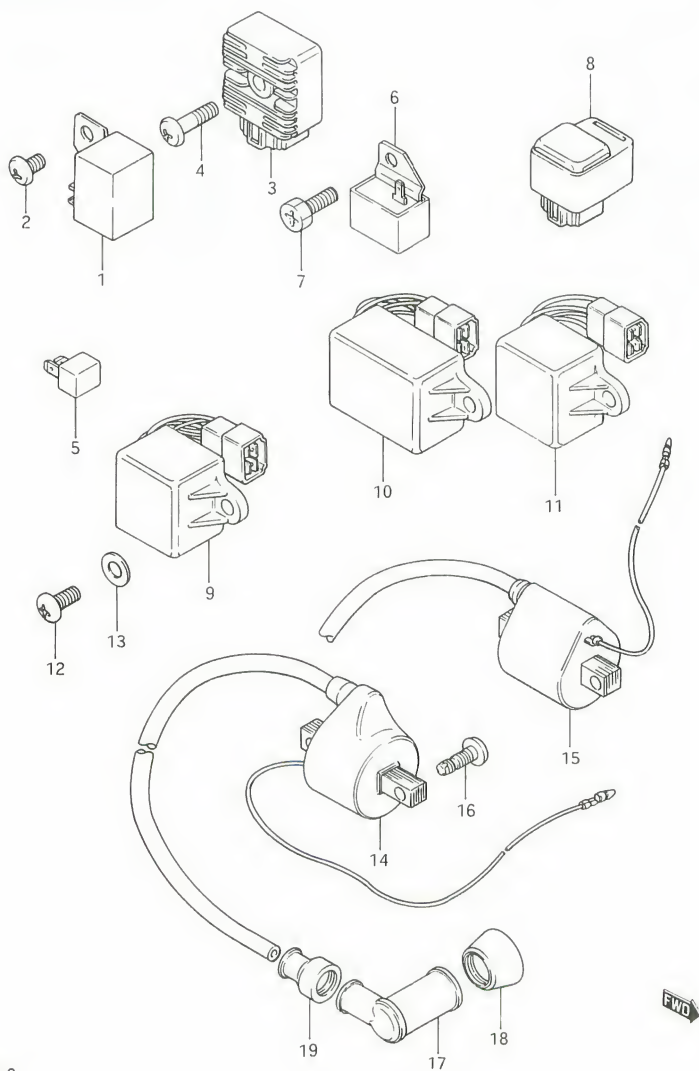
FWD →

FIG. 27 (D-6)

ハ" ツテリ

品出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	*33610-02700	ハ" ツテリ, 6N4-2A, 6V4 AH (YB)	1	STD/L/G	W0.2
2	*33610-02570	ハ" ツテリ, YB4L-B, 12V4 AH (YB)	1	D/C/CD	W0.2
3	09462-00081	ハ" ント"	1	STD/L/G	
4	09462-00055	ハ" ント"	1	D/C/CD	
5	33680-17300	ホース, ハ" ツテリエキゾースト	1	L:400-350	
6-1	41540-09401	ホルタ", ハ" ツテリ	1	STD/L/G -41540-09400	0.3
6-2	41540-09411	ホルタ", ハ" ツテリ	1	D/C/CD -41540-09410	
7	08321-21067	ロツクワツシヤ	1		
8	09128-06004	スクリュ, 6X10	1		

FIG. 28



FWD

FIG. 28 (D-7)

エレクトリカル

品出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	32800-09400	レクチファイヤアツシ	1	STD/L/G	0.2
2	09129-06005	スクリユ	1		
3	32800-48720	レクチファイヤアツシ, レキ" ヲレタ	1	C/CD	0.2
4	02112-06258	スクリユ	1		
5	32800-02900	レクチファイヤアツシ	1	D	0.2
6	32500-16A00	レキ" ヲレタアツシ, ホ" ルテーシ"	1	D, - 32500-02552	0.2
7	09129-06005	スクリユ	1		
8	31800-09400	リレーアツシ, スターティング" モータ	1	D/CD	0.2
9	32900-09400	ユニットアツシ, CDI	1	STD/L/G	0.3
10	32900-09410	ユニットアツシ, CDI	1	C/CD	0.3
11	32900-09430	ユニットアツシ, CDI	1	D	0.3
12	02112-06126	スクリユ	1		
13	08322-21066	ワツシヤ	1		
14	33410-09401	コイルアツシ, イク" ニツシヨシ	1	STD/L/G	
15	33410-09410	コイルアツシ, イク" ニツシヨシ	1	D/C/CD	0.3
16	09129-06003	スクリユ	2		
17	33510-22010	キヤツフ°, スハ°-クフ°ラク"	1		0.2
18	33541-24510	シール, スハ°-クフ°ラク" キヤツフ°	1		
19	33542-98000	シール, ハイテンシヨシコート"	1		

FIG. 29

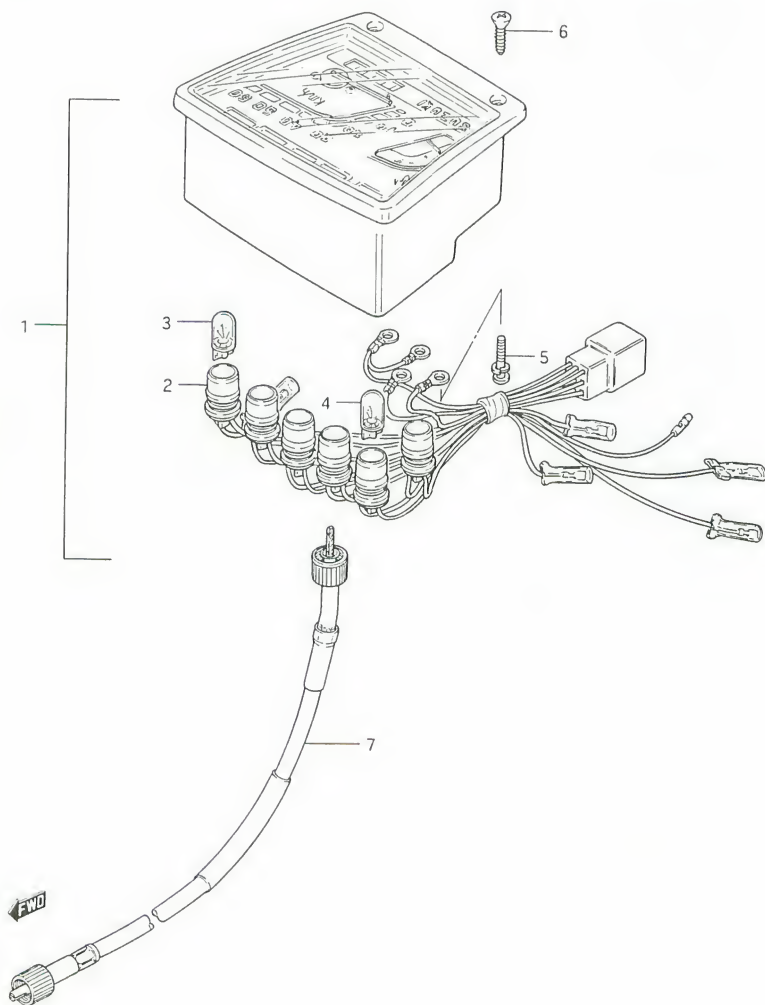


FIG. 29 (D-8) スピードメータ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	34100-09420-999	スピードメータアツシ	1	TYPE 1 STD/L	0.3
1-2	34100-09500	スピードメータアツシ	1	TYPE 2 STD/L	
1-3	34100-09460	スピードメータアツシ	1	TYPE 1 D	0.3
1-4	34100-09520	スピードメータアツシ	1	TYPE 2 D	
1-5	34100-09400	スピードメータアツシ	1	TYPE 1 G	0.3
1-6	34100-09510	スピードメータアツシ	1	TYPE 2 G	
1-7	34100-09410	スピードメータアツシ	1	TYPE 1 C/CD	0.3
2-1	34173-09420	ソケット, メータ	1	STD/L/D	0.3
2-2	34173-09400	ソケット, メータ	1	G	0.3
2-3	34173-09410	ソケット, メータ	1	C/CD	0.3
3-1	*09471-06052	ハルフ, 6V1.7W<STANLEY, WB116>	4	STD/L/G	W0.2
3-2	*09471-12028	ハルフ, 12V3.4W<STANLEY, WB125>	4	D/C/CD	
4-1	*09471-06053	ハルフ, 6V3W<STANLEY, WB117V>	1	STD/L/G	W0.2
4-2	*09471-12077	ハルフ, 12V1.7W<STANLEY, WB121>	1	D/C/CD	
5	34383-09400	スクリム	3	G/C/CD	
6	09132-04023	タツヒンク スクリム	2		
7	34910-09400	ケーフルアツシ, スピードメータ	1		W0.4

FIG. 30

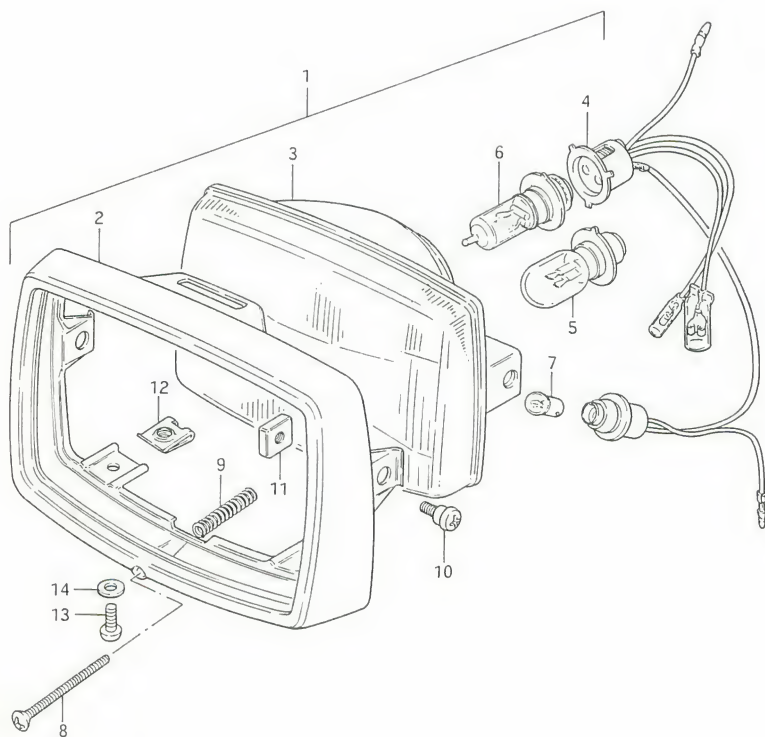


FIG. 30 (D-9)

ハット ランプ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1-1	35100-09402	ハットランプ ^o アツシ	1	STD/L/G	0.2
1-2	35100-09421	ハットランプ ^o アツシ	1	D	
1-3	35100-09411	ハットランプ ^o アツシ	1	C/CD	
2	35111-09401	・リム	1		0.2
3-1	35121-09402	・ユニット	1	STD/L/G	0.2
3-2	35121-09421	・ユニット	1	D	
3-3	35121-09412	・ユニット	1	C/CD	
4-1	35171-09402	・ソケット	1	STD/L/G	0.2
4-2	35171-09412	・ソケット	1	D/C/CD	
5-1	*09471-06015	・ハルフ ^o . 6V25/25W(STAN LEY, A3625A)	1	STD/L/G	W0.2
5-2	*09471-12013	・ハルフ ^o . 12V25/25W(STA NLEY, A3603)	1	D	
6	*09471-12097	・ハルフ ^o . 14V30/30W BF1 30-03800A	1	C/CD	W0.2
7-1	*09471-06002	・ハルフ ^o 6V, 3W(STANLEY, A62B)	1	STD/L/G	W0.2
7-2	*09471-12001	・ハルフ ^o . 12V, 3.4W(STAN LEY, A72A)	1	D/C/CD	
8	35151-35402	・スクリーン, アシヤスト	1		
9	35154-49430	・スフ ^o リング ^o	1		
10	35136-35400	・スクリーン	2		
11	35135-35400	・ナット	2		
12	35135-35440	・ナット	2		
13	03211-04168	スクリーン	2		
14	08322-21047	ワッシャー	2		

FIG. 31

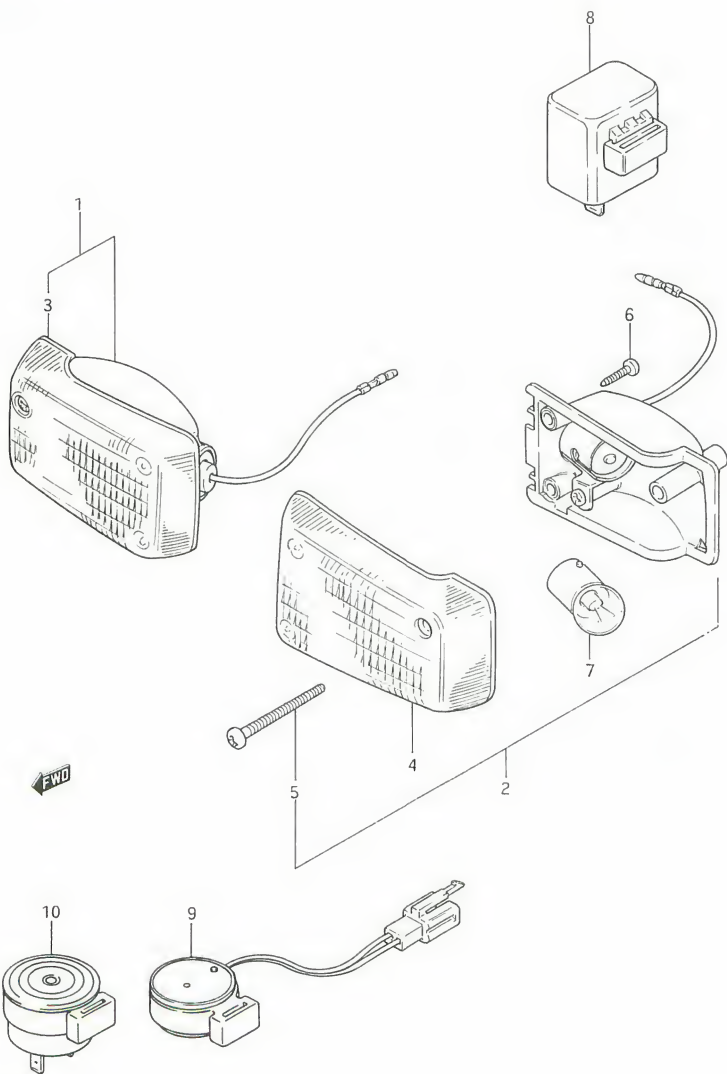


FIG. 31 (D-10) フロント ターンシクナル ランプ

品目番号	品目	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1	35601-09411-999	ランプ°アツシ、フロントターンシクナル ・ライト	1		0.2 B(0.2)
2	35602-09411-999	ランプ°アツシ、フロントターンシクナル ・レフト	1		0.2 B(0.2)
3	35612-09400	・レンス°、ライト	1		W0.2 B(0.2)
4	35632-09400	・レンス°、レフト	1		W0.2 B(0.2)
5	35623-09400	・スクリ	2		
6	35625-47610	・タツヒ°ンク°スクリ	2		
7-1	*09471-06021	ハルフ°、6V8W(Stanley、A 4115)	2	STD/L/G	W0.2
7-2	*09471-12003	ハルフ°、12V10W(Stanley 、A4125)	2	D/C/CD	
8-1	#38610-09400	リレーアツシ、ターンシクナル(ND)	1	STD/L/G	0.2
8-2	#38610-09410	リレーアツシ、ターンシクナル(ND)	1	D/C/CD	
9-1	38790-02152	フ°サ°アツシ、ターンシクナル	1	TYPE 1 G	0.3
9-2	38790-02162	フ°サ°アツシ、ターンシクナル	1	TYPE 1 C/CD	
10	38790-09400	フ°サ°アツシ	1	TYPE 2 G	0.3

FIG. 32

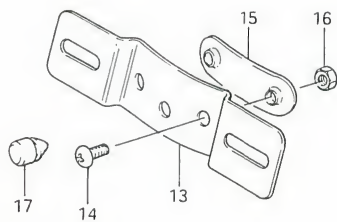
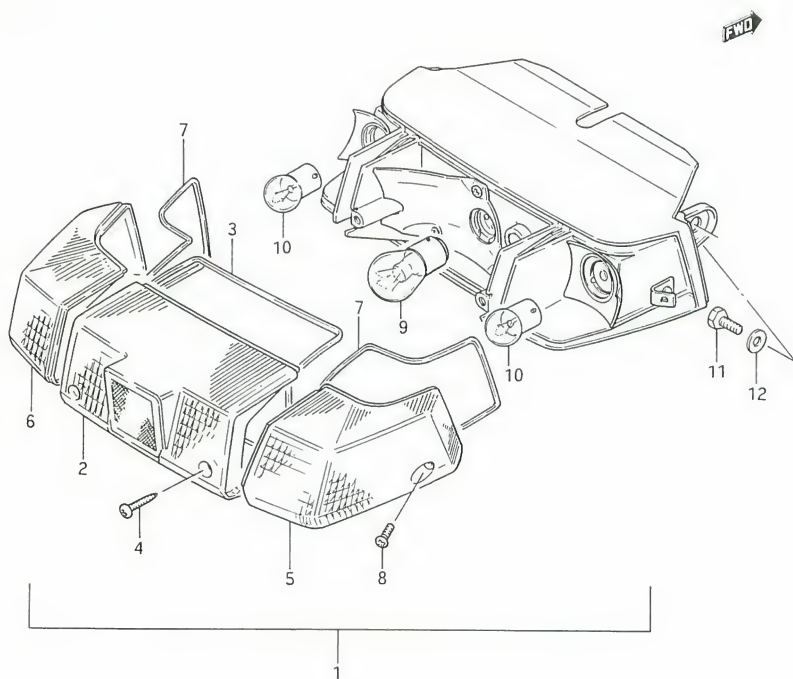


FIG. 32 (D-11) リヤ コンビ"ネーション ランプ°

品目番号	品目	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1	35710-09413-999	ランプ°, アッシ, リヤコンビ"ネーション	1		0.3
2	35712-09400	・レンス°, テール/ストップ°	1		W0.2
3	35713-09400	・カ" スケツト	1		
4	03212-04169	・スクリュ	2		
5	35652-09400	・レンス°, ターンシク"ナル, ライト	1		W0.2
6	35672-09400	・レンス°, ターンシク"ナル, レフト	1		W0.2
7	35613-09400	・カ" スケツト	2		
8	02112-04106	・スクリュ	2		
9-1	*09471-06008	ハ"ルフ", 6V10/3W (STANLEY, A4854H)	1	STD/L/G	W0.2
9-2	*09471-12008	ハ"ルフ", 12V20/5W (STANLEY, A4823J)	1	D/C/CD	
10-1	*09471-06021	ハ"ルフ", 6V8W (STANLEY, A4115)	2	STD/L/G	W0.2
10-2	*09471-12003	ハ"ルフ", 12V10W (STANLEY, A4125)	2	D/C/CD	
11	01107-06166	ホ"ルト	3		
12	08322-21066	ワツシヤ	3		
13	35927-09400	フ" ラケツト, ライセンスフ°レート	1		0.2
14	02142-06125	スクリュ	2		
15	35926-09400	ワツシヤ, ライセンスフ°レートフ" ラケツト	1		
16	08310-11066	ナツト	2		
17	09321-06013	クツシヨ	1		

FIG. 33

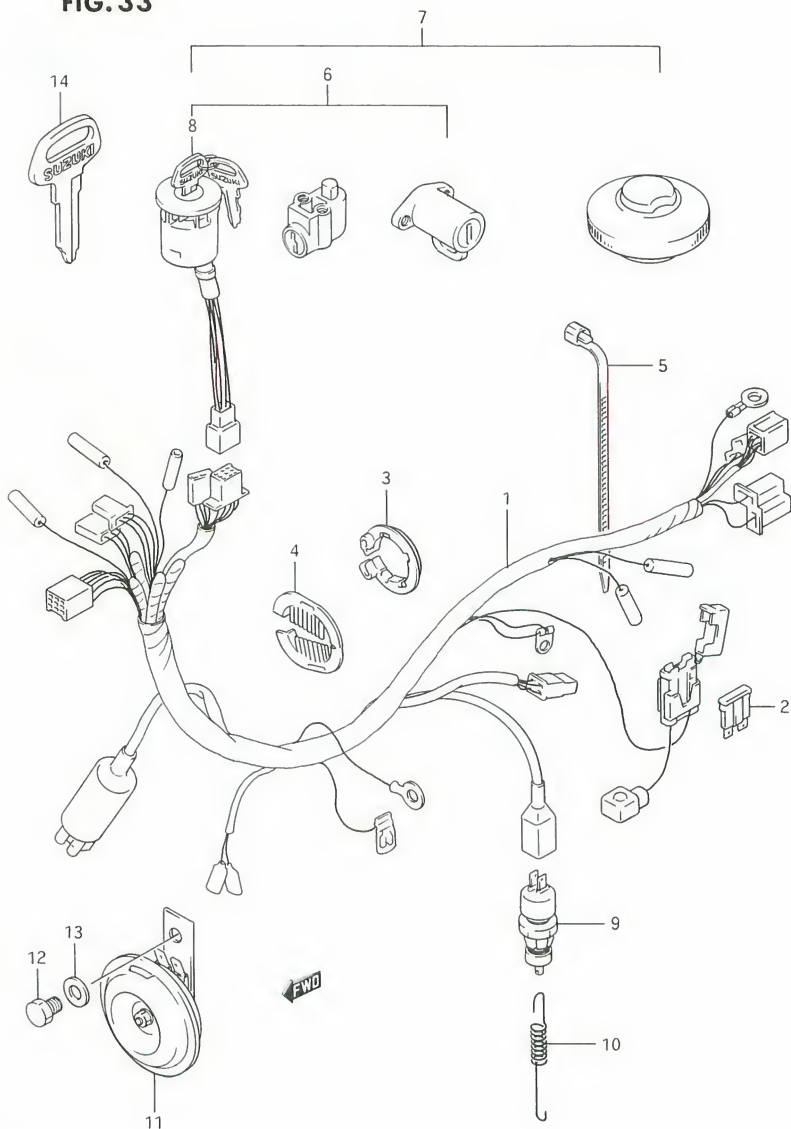


FIG. 33 (D-12) ワイヤリンク[™]ハーネス

見出番号	品番	品名	使用張数	備考	標準作業時間
1-1	36610-09431	ハーネス、ワイヤリンク [™]	1	STD/L	2.1
1-2	36610-09440	ハーネス、ワイヤリンク [™]	1	D	
1-3	36610-09401	ハーネス、ワイヤリンク [™]	1	TYPE 1 G	
1-4	36610-09470	ハーネス、ワイヤリンク [™]	1	TYPE 2 G	
1-5	36610-09411	ハーネス、ワイヤリンク [™]	1	C	
1-6	36610-09421	ハーネス、ワイヤリンク [™]	1	CD	
1-7	36610-09460	ハーネス、ワイヤリンク [™]	1	T01	
2	*09481-10101	・フューズ [™] 、10A	1		W0.2
3	09308-25002	ク [™] ロメット	1		
4	09308-26001	ク [™] ロメット	1		
5	09407-25401	クラフ [°] 、L:235	3		
6-1	37100-09841	ロツクセツト	1	TYPE 1 STD/L/G	0.6
6-2	37100-09850	ロツクセツト	1	TYPE 1 D/C/CD	
7-1	37102-02870	ロツクセツト	1	TYPE 2 STD/L/G	0.6
7-2	37102-02880	ロツクセツト	1	TYPE 2 D	
8-1	37110-02481	・スイッチアツシ、イク [™] ニツシヨ	1	STD/L/G	0.5
8-2	37110-02490	・スイッチアツシ、イク [™] ニツシヨ	1	D/C/CD	
9	37740-24A00	スイッチアツシ、ストツフ [°] ランフ [°]	1	-37740-07900	0.2
10	09443-06011	スフ [°] リンク [™]	1		
11-1	38500-09411	ホーンアツシ	1	STD/L/G	0.3
11-2	38500-09401	ホーンアツシ	1	D/C/CD	
12	01107-06106	ホ [™] ルト	1		
13	08322-21066	ワツシヤ	1		
14	37145-02400	キー、フ [™] ランク	1	OPT	

FIG. 34

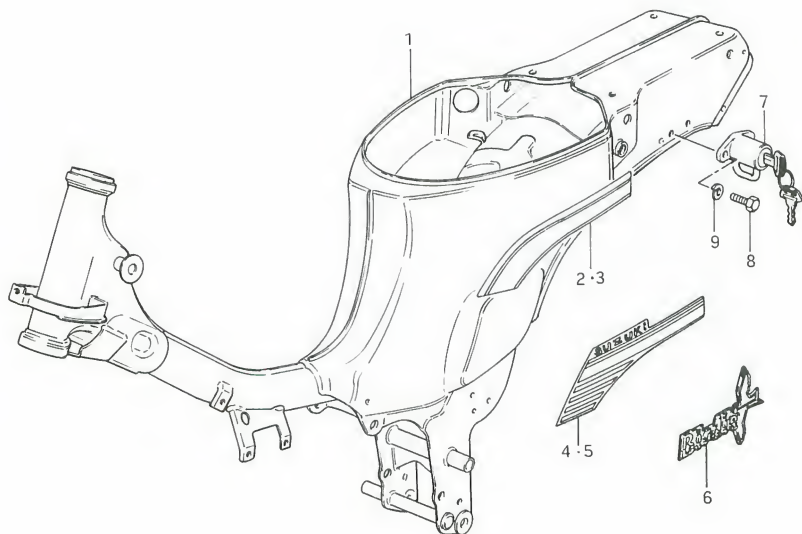
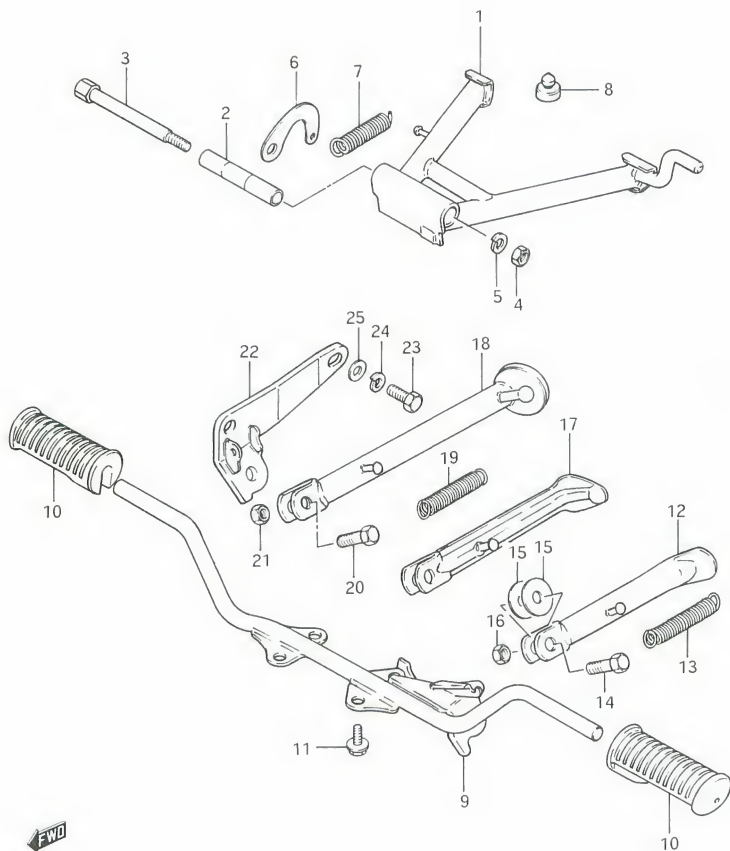


FIG. 34 (E-2) フレーム

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	41100-09400-19W	フレーム(フ"ル-)	1	TYPE 1 STD/L/D ~F.NO.145460	5.0
1-2	41100-02A01-19W	フレーム (フ"ル-)	1	TYPE 1 STD/L/D F.NO.145461~	
1-3	41100-09410-19W	フレーム (フ"ル-)	1	TYPE 2 STD/L/D	
1-4	41100-09400-19Z	フレーム(ク"リ-ン)	1	TYPE 1 STD/L/D ~F.NO.145460	
1-5	41100-02A01-19Z	フレーム (ク"リ-ン)	1	STD/L/D F.NO.145461~	
1-6	41100-09410-19Z	フレーム (ク"リ-ン)	1	TYPE 2 STD/L/D	
1-7	41100-09400-19V	フレーム(ク"リ-ン)	1	TYPE 1 G/C/CD ~F.NO.145460	
1-8	41100-02A01-19V	フレーム (ク"リ-ン)	1	TYPE 1 G/C/CD F.NO.145461~	
1-9	41100-09410-33W	フレーム (ク"リ-ン)	1	TYPE 2 G	
1-10	41100-09400-19Y	フレーム(フ"ル-)	1	TYPE 1 G/C/CD ~F.NO.145460	
1-11	41100-02A01-19Y	フレーム (フ"ル-)	1	TYPE 1 G/C/CD F.NO.145461~	
1-12	41100-09410-33Y	フレーム (フ"ラウ-ン)	1	TYPE 2 G	
2	68180-09410-20B	テ-フ°セツト, フレ-ムサイト"	1	TYPE 1 FOR 19W, 19Y	
3	68180-09410-20A	テ-フ°セツト, フレ-ムサイト"	1	TYPE 1 FOR 19Z, 19V	
4	68180-09420-82Z	テ-フ°セツト, フレ-ムサイト"	1	TYPE 2 FOR 19W, 19Z, 33Y	
5	68180-09420-9JC	テ-フ°セツト, フレ-ムサイト"	1	TYPE 2 G FOR 33W	
6	68141-09410	エンフ"レム, フレ-ム・レフト	1	TYPE 2	
7	95700-09400-KEY	ロツクアツシ・ヘルメツト	1		0.2
8	01107-06106	ホ"ルト	2		
9	08321-21066	ロツクワツシ	2		

FIG. 35



FWD

FIG. 35 (E-3) スタント

品目番号	品目	品目	品目	名	使用個数	備 考	標準 作業時間
1-1	42100-09402	スタント	セクタ		1	STD/D/G/C/CD	
1-2	42100-09412	スタント	セクタ		1	L	
2	42211-03001	スヘーサ			1		
3-1	09100-10018	ホルト	10X107		1	TYPE 1	
3-2	42221-30A00	ホルト	セクタスタント		1	TYPE 2	
4-1	08310-11108	ナツト			1	TYPE 1	
4-2	42231-30A00	ナツト	セクタスタント		1	TYPE 2	
5	08321-21107	ロックワッシャ			1	TYPE 1	
6	42251-03003	フック	スフ°リンク		1		
7	09443-16007	スフ°リンク			1		
8	09321-10002	クツシヨン			1		
9	43510-09400	バー	フロントフートレスト		1		0.3
10	43551-03001	ラハ	フロントフートレスト		2		
11	01517-08165	ホルト			4		
12	42310-09400	スタント	フ°ロツフ°		1	STD/D/G/C/CD	0.2
13	09443-14017	スフ°リンク			1	STD/D/G/C/CD	
14	09100-10007	ホルト	10X27		1	STD/D/G/C/CD	
15	09160-10047	ワッシャ	10X30X1		2	STD/D/G/C/CD	
16	08310-22107	ナツト			1	STD/D/G/C/CD	
17	42310-35702	スタント	フ°ロツフ°		1	OPT	
18	42310-09410	スタント	フ°ロツフ°		1	L	0.2
19	09443-14017	スフ°リンク			1	L	
20	09100-10067	ホルト	10X30		1	L	
21	08310-22107	ナツト			1	L	
22	42330-35701	フ°ラケット	フ°ロツフ°スタント		1	L	0.2
23	01107-10258	ホルト			2	L	
24	08321-21107	ロックワッシャ			2	L	
25	08322-11107	ワッシャ			1	L	

FIG. 36

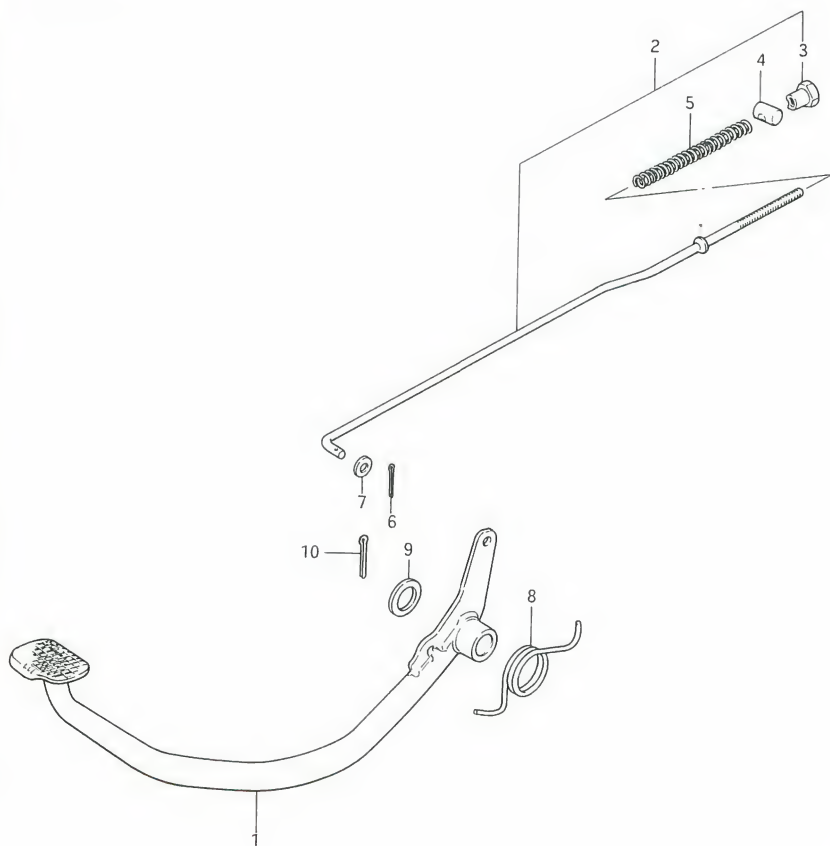


FIG. 36 (E-4) リヤ フレーキ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1	43110-09403	ハ°タール, フレーキ	1		
2	43300-35400	ロット" アツシ, リヤフ"レーキ	1		0.4
3	09150-06009	・ナツト	1		
4	09209-11002	・ヒ°ン	1		
5	09440-09004	・スフ°リンク"	1		
6	04111-20208	・コツタヒ°ン	1		
7	08322-21057	・ワツシヤ	1		
8	09448-31015	スフ°リンク"	1		
9	09160-15002	ワツシヤ, 15.5X26X2.3	1		
10	04111-30308	コツタヒ°ン	1		

FIG. 37

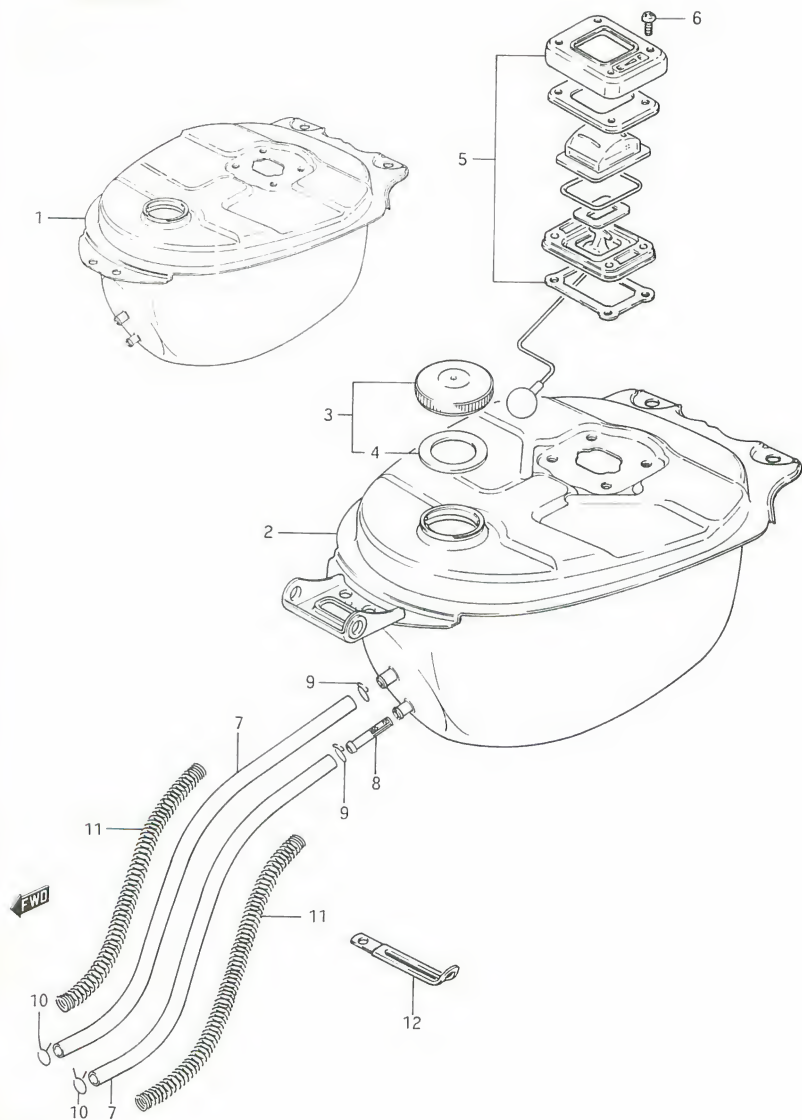


FIG. 37 (E-5) フューエル タンク (TYPE 1 STD/L/D)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1-1	44110-09410-19W	タンク、フューエル(フルー)	1	~F.NO.129634	0.4
1-2	44110-09410-19Z	タンク、フューエル(クリーン)	1	~F.NO.129634	0.4
2-1	44110-09411-19W	タンク、フューエル(フルー)	1	F.NO.129635~	0.4
2-2	44110-09411-19Z	タンク、フューエル(クリーン)	1	F.NO.129635~	0.4
3	44210-35012	キャツフ°, フューエルタンクファイラ	1		0.1
4	44248-35000	・カ" スケツト, キャツフ°	1		
5	44580-09400	ケ"ーシ" アツシ, フューエルタンクレ"ハ" ル	1		0.2
6	02112-05168	スクリユ	4		
7	09343-05293	ホース	2		0.4
8	44322-27001	フィルタ、フューエル	1		0.4
9	09401-10401	クリツフ°	2		
10	09401-08402	クリツフ°	2		
11	09440-10020	スフ° リンク"	2		
12	09404-06420	クランフ°	1		

FIG.38 (E-6) :
TYPE 2 STD/L/D
FIG.39 (E-7) :
TYPE 1 G/C/CD
FIG.40 (E-8) :
TYPE 2 G

FIG. 38

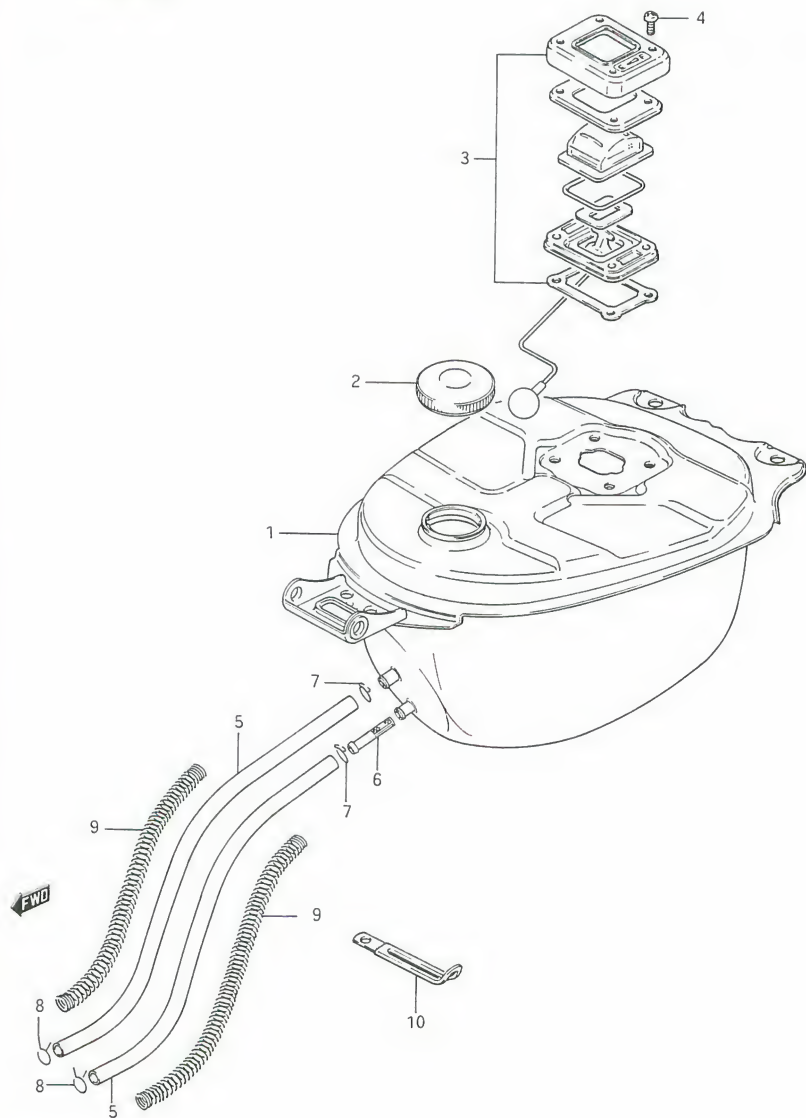


FIG. 38 (E-6) フューエル タンク (TYPE 2 STD/L/D)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	44110-09430-19W	タンク、フューエル(フルー)	1		0.4
1-2	44110-09430-19Z	タンク、フューエル(クレーン)	1		
2	44200-09420	キャップ°アツシ、フューエルタンク	1		0.1
3	44580-09400	ケージ°アツシ、フューエルタンクレール	1		0.2
4	02112-05107	スクリュ	4		
5	09343-05293	ホース	2		0.4
6	44322-27001	フィルタ、フューエル	1		0.4
7	09401-10401	クリツフ°	2		
8	09401-08402	クリツフ°	2		
9	09440-10020	スフ°リンク°	2		
10	09404-06420	クランフ°	1		

FIG.39 (E-7) :
 TYPE 1 G/C/CD
 FIG.40 (E-8) :
 TYPE 2 G

FIG. 39

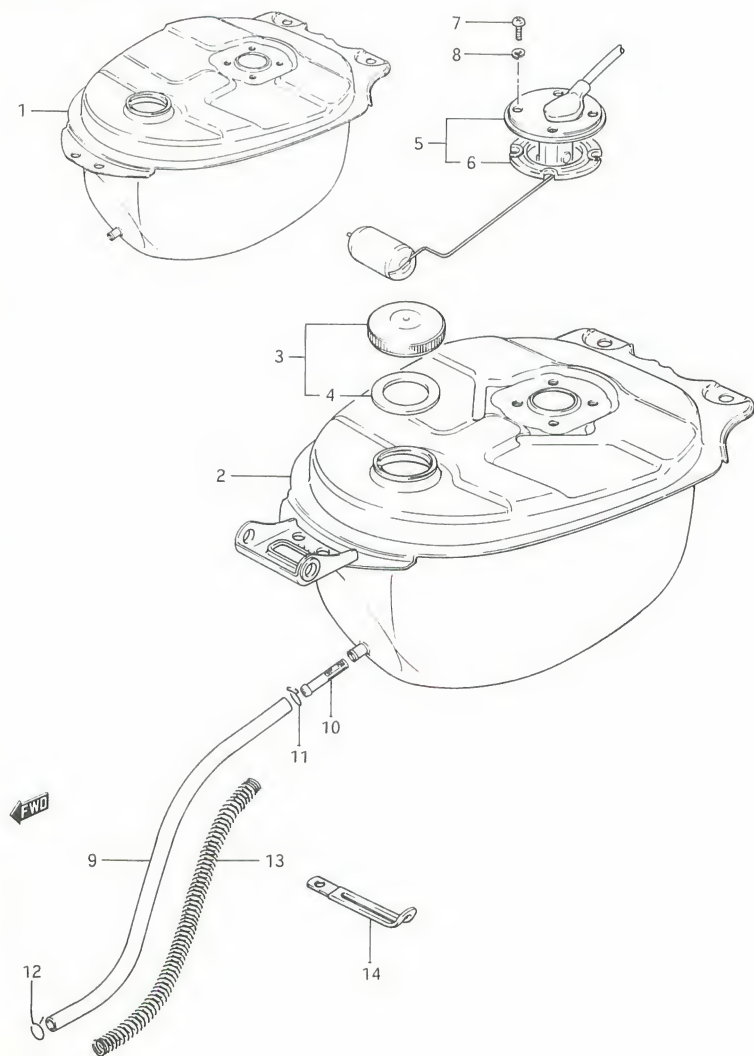


FIG. 39 (E-7) フューエル タンク (TYPE 1 G/C/CD)

品目番号	品目	品目	品目	名	使用個数	備	号	標準 作業時間
1-1	44110-09400-19V	タンク、フューエル(ク"リ"ン)			1	~F.NO.129634		0.4
1-2	44110-09400-19Y	タンク、フューエル(ク"リ"ン)			1	~F.NO.129634		0.4
2-1	44110-09401-19V	タンク、フューエル(ク"リ"ン)			1	F.NO.129635~		0.4
2-2	44110-09401-19Y	タンク、フューエル(ク"リ"ン)			1	F.NO.129635~		0.4
3	44210-35012	キャツフ°、フューエルタンクファイラ			1			0.1
4	44248-35000	・カ"スケツト、キャツフ°			1			
5	34810-09400	ク"ーシ"アツシ、フューエルセンタ"			1			0.2
6	34825-02100	・カ"スケツト			1			
7	02112-05126	スクリュ			4			
8	08321-21056	ロツクワツシヤ			4			
9	09343-05293	ホース			1			0.4
10	44322-27001	フィルタ、フューエル			1			0.4
11	09401-10401	クリツフ°			1			
12	09401-08402	クリツフ°			1			
13	09440-10020	スフ°リンク"			1			
14	09404-06420	クランフ°			1			

FIG.40 (E-8) :
TYPE 2 G

FIG. 40

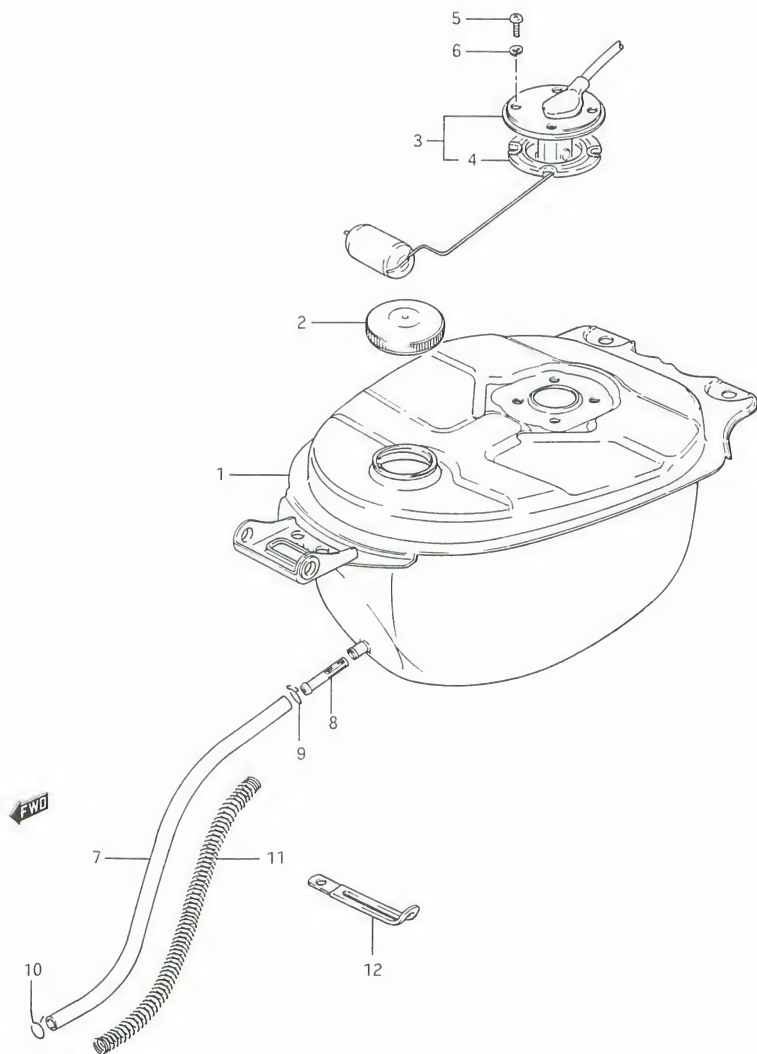


FIG. 40 (E-8) フューエル タンク (TYPE 2 G)

見出し番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	44110-09420-33W	タンク, フューエル (ク" リーン)	1		0.4
1-2	44110-09420-33Y	タンク, フューエル (フ" ラウン)	1		
2	44200-09420	キヤツフ° アツシ, フューエルタンク	1		0.1
3	34810-09400	ケ" シ" アツシ, フューエルセンタ"	1		0.2
4	34825-02100	・カ" スタツト	1		
5	02112-05126	スクリュ	4		
6	08321-21056	ロックワツシヤ	4		
7	09343-05293	ホース	1		0.4
8	44322-27001	フィルタ, フューエル	1		0.4
9	09401-10401	クリツフ°	1		
10	09401-08402	クリツフ°	1		
11	09440-10020	スフ° リンク"	1		
12	09404-06420	クランフ°	1		

FIG. 41

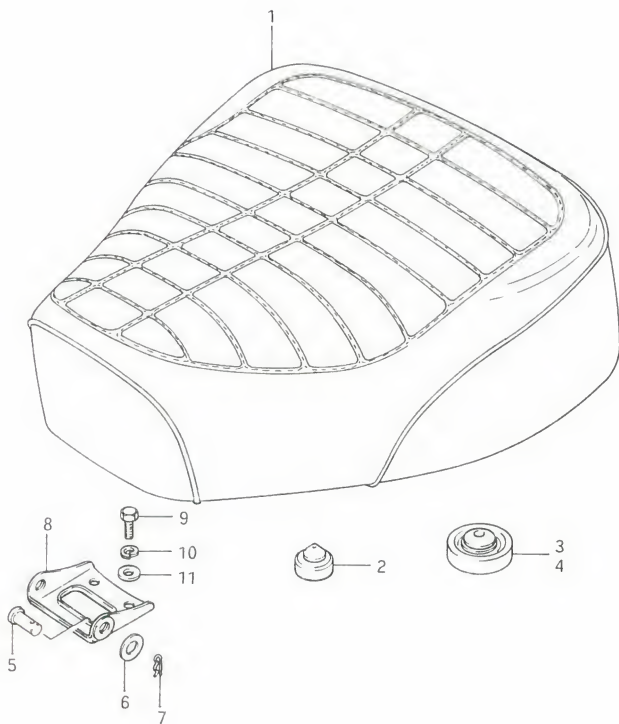


FIG. 41 (E-9) シート

見出番号	品番	品名	使用個数	備 考	標準 作業時間
1-1	45100-09401-48G	シートアツシ(フ"ラツク)	1	TYPE 1 STD/L/D ~F.NO.123175	0.2
1-2	45100-09402-48G	シートアツシ(フ"ラツク)	1	TYPE 1 STD/L/D F.NO.123176~	
1-3	45100-09420-48G	シートセツト(フ"ラツク)	1	TYPE 2 STD/L.D	
1-4	45100-09410-48G	シートアツシ(フ"ラツク)	1	G/C/CD ~F.NO.123175	
1-5	45100-09412-48G	シートアツシ(フ"ラツク)	1	G/C/CD F.NO.123176~	
1-6	45100-09430-48G	シートセツト(フ"ラツク)	1	TYPE 2 G	
2	09321-10012	・クツシヨ	4		
3	09321-14003	・クツシヨ	2	~F.NO.123175	
4	09321-14006	・クツシヨ	2	F.NO.123176~ TYPE 2	
5	09200-08006	ヒ"ン	2		
6	08322-11088	ワツシヤ	2		
7	09385-06001	スオツフ"ヒ"ン	2		
8	45285-09400	フ"ラケツト, シートサホ"ート, ロア	1	~F.NO.129634	0.2
9	01107-06166	ホ"ルト	2	~F.NO.129634	
10	08321-21067	ロツクワツシヤ	2	~F.NO.129634	
11	08322-21067	ワツシヤ	2	~F.NO.129634	

FIG. 42

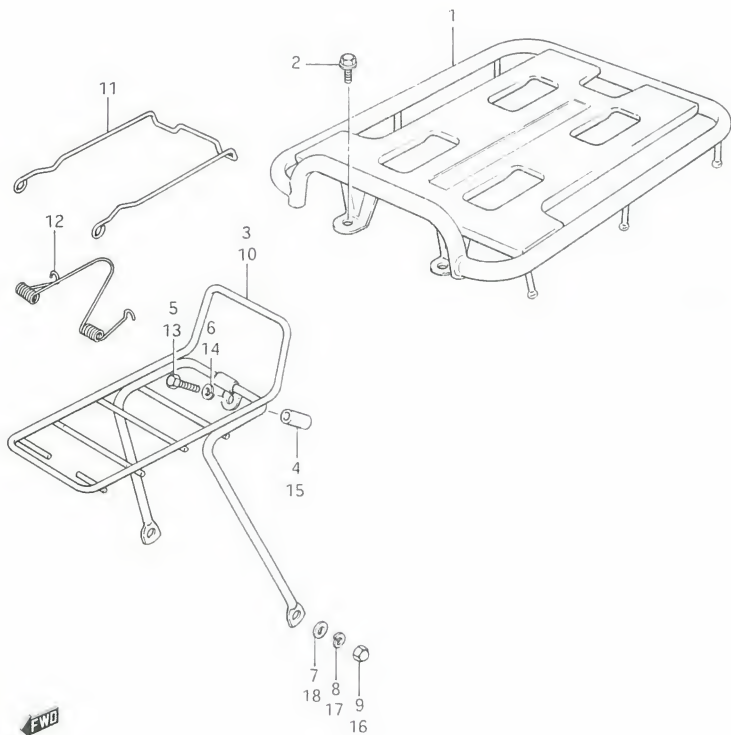


FIG. 42 (E-10) キャリヤ

見出番号	品番	品名	使用側数	備 考	標準作業時間
1-1	46110-09402	キャリヤ・ラケーション	1	TYPE 1 STD/D/L	0.2
1-2	46110-09410	キャリヤ・ラケーション	1	TYPE 2 STD/D/L	0.2
2	01517-08167	ホルト	4	STD/D/L	
3	46410-09411	キャリヤ・フロントラケーション	1	G/C/CD	0.2
4	09180-06067	スヘーサ・6.5X10.5X22.5	1	G/C/CD	
5	09100-06033	ホルト・6X35	1	G/C/CD	
6	08321-21067	ロツクワツシヤ	1	G/C/CD	
7	08322-11088	ワツシヤ	2	G/C/CD	
8	08321-21088	ロツクワツシヤ	2	G/C/CD	
9	08313-11088	ナツト	2	G/C/CD	
10	46410-09411	キャリヤ・フロントラケーション	1	OPT:STD/L/D	
11	46416-35200	ロツト・フロントラケーションキャリヤ・アツパ	1	OPT:STD/L/D	
12	09448-11003	スフリンク	1	OPT:STD/L/D	
13	09100-06033	ホルト・6X35	1	OPT:STD/L/D	
14	08321-21067	ロツクワツシヤ	1	OPT:STD/L/D	
15	09180-06067	スヘーサ・6.5X10.5X22.5	1	OPT:STD/L/D	
16	08313-11088	ナツト	2	OPT:STD/L/D	
17	08321-21088	ロツクワツシヤ	2	OPT:STD/L/D	
18	08322-11088	ワツシヤ	2	OPT:STD/L/D	

FIG. 43

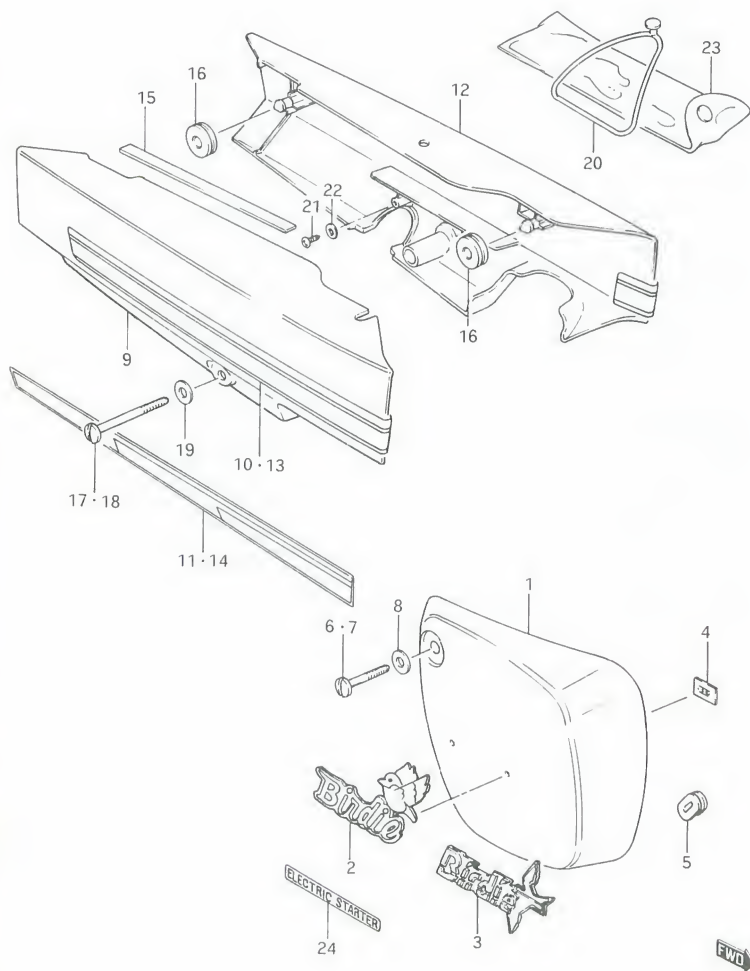


FIG. 43 (E-11) フレーム カハ[™]-

見出し番号	品番	品名	名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	47111-09400-19W	カハ [™] -, フレーム, ライト(フルー)		1	STD/L/D ~F.NO.110161	0.2
1-2	47111-09401-19W	カハ [™] -, フレーム, ライト(フルー)		1	STD/L/D F.NO.110162~	
1-3	47111-09400-19Z	カハ [™] -, フレーム, ライト(ク [™] リ [™] ン)		1	STD/L/D ~F.NO.110161	
1-4	47111-09401-19Z	カハ [™] -, フレーム, ライト(ク [™] リ [™] ン)		1	STD/L/D F.NO.110162~	
1-5	47111-09410-19V	カハ [™] -, フレーム, ライト(ク [™] リ [™] ン)		1	TYPE 1 G/C/CD ~F.NO.110161	
1-6	47111-09411-19V	カハ [™] -, フレーム, ライト(ク [™] リ [™] ン)		1	TYPE 1 G/C/CD F.NO.110162~	
1-7	47111-09410-19Y	カハ [™] -, フレーム, ライト(フルー)		1	TYPE 1 G/C/CD ~F.NO.110161	
1-8	47111-09411-19Y	カハ [™] -, フレーム, ライト(フルー)		1	TYPE 1 G/C/CD F.NO.110162~	
1-9	47111-09411-33W	カハ [™] -, フレーム, ライト(ク [™] リ [™] ン)		1	TYPE 2 G	
1-10	47111-09411-33Y	カハ [™] -, フレーム, ライト(フ [™] ラウ [™] ン)		1	TYPE 2 G	
2-1	68131-09400	エンフ [™] レム, ライト		1	~F.NO.110161	
2-2	68131-09401	エンフ [™] レム, ライト		1	F.NO.110162~	
2-3	68141-09400	エンフ [™] レム, レフト		1	TYPE 1	
3	68131-09410	エンフ [™] レム, フレームカハ [™] -, ライト		1	TYPE 2	
4	09148-03002	ナット		2		
5	09320-03005	クツシヨ [™] ン		2		
6	09125-06047	スクリ [™] ユ		1	TYPE 1	
7	47255-09400	スクリ [™] ユ, カハ [™] -, フレーム, ライト		1	TYPE 2	
8	09160-06019	ワツシヤ [™] , 6.5X16X1.2		1		
9-1	47181-09400-19W	カハ [™] -, フレームアツハ [™] , ライト(フルー)		1	STD/L/D	0.2
9-2	47181-09400-19Z	カハ [™] -, フレームアツハ [™] , ライト(ク [™] リ [™] ン)		1	STD/L/D	
9-3	47181-09410-19V	カハ [™] -, フレームアツハ [™] , ライト(ク [™] リ [™] ン)		1	TYPE 1 G/C/CD	
9-4	47181-09410-19Y	カハ [™] -, フレームアツハ [™] , ライト(フルー)		1	TYPE 1 G/C/CD	
9-5	47181-09410-33W	カハ [™] -, フレームアツハ [™] , ライト(ク [™] リ [™] ン)		1	TYPE 2 G	
9-6	47181-09410-33Y	カハ [™] -, フレームアツハ [™] , ライト(フ [™] ラウ [™] ン)		1	TYPE 2 G	

FIG. 43

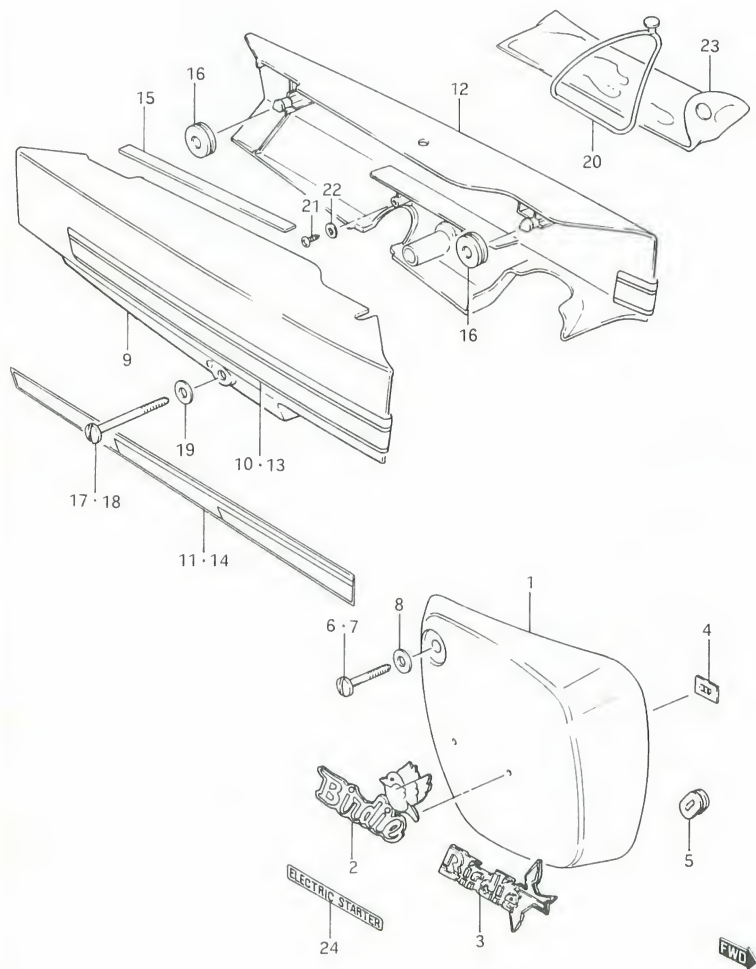


FIG. 43 (E-12) フレーム カハ

見出し番号	品目	品名	使用個数	備	考	標準 作業時間
10-1	68130-09410-20B	テーフ°セツト、フレームカハ、ライト	1	TYPE 1 FOR 19W, 19V		
10-2	68130-09410-20A	テーフ°セツト、フレームカハ、ライト	1	TYPE 1 FOR 19Z, 19Y		
11-1	68130-09420-82Z	テーフ°セツト、サイトカハ、ライト	1	TYPE 2 FOR 19W, 19Z, 33Y		
11-2	68130-09420-9JC	テーフ°セツト、サイトカハ、ライト	1	TYPE 2 G FOR 33W		
12-1	47281-09400-19W	カハ、フレームアツハ°、レフト(フ ル)	1	STD/L/D		0.2
12-2	47281-09400-19Z	カハ、フレームアツハ°、レフト(ク リ)	1	STD/L/D		
12-3	47281-09410-19V	カハ、フレームアツハ°、レフト(ク リ)	1	TYPE 1 G/C/CD		
12-4	47281-09410-19Y	カハ、フレームアツハ°、レフト(フ ル)	1	TYPE 1 G/C/CD		
12-5	47281-09410-33W	カハ、フレーム、アツハ°、レフト(ク リ)	1	TYPE 2 G		
12-6	47281-09410-33Y	カハ、フレーム、アツハ°、レフト(ク ラウ)	1	TYPE 2 G		
13-1	68140-09410-20B	テーフ°セツト、フレームカハ、レフト	1	TYPE 1 FOR 19W, 19V		
13-2	68140-09410-20A	テーフ°セツト、フレームカハ、レフト	1	TYPE 1 FOR 19Z, 19Y		
14-1	68140-09420-82Z	テーフ°セツト、サイトカハ、レフト	1	TYPE 2 FOR 19W, 19Z, 33Y		
14-2	68140-09420-9JC	テーフ°セツト、サイトカハ、レフト	1	TYPE 2 G FOR 33W		
15	47161-09400	クツシヨ、フレームカハ、アツハ°	2			
16	09320-08018	クツシヨ	4			
17	09125-06048	スクリ	2	TYPE 1		
18	47256-09400	スクリ、カハ、フレーム、アツハ°	2	TYPE 2		
19	09160-06019	ワツシヤ、6.5X16X1.2	2	TYPE 1		
20	47435-09400	ハント、ツールフイツチンク	1			
21	03212-04109	スクリ	2			
22	09160-04008	ワツシヤ	2			
23	09800-00266	ツールセツト	1			
24	68132-02101	エンフレーム	1	D/CD		

FIG. 44

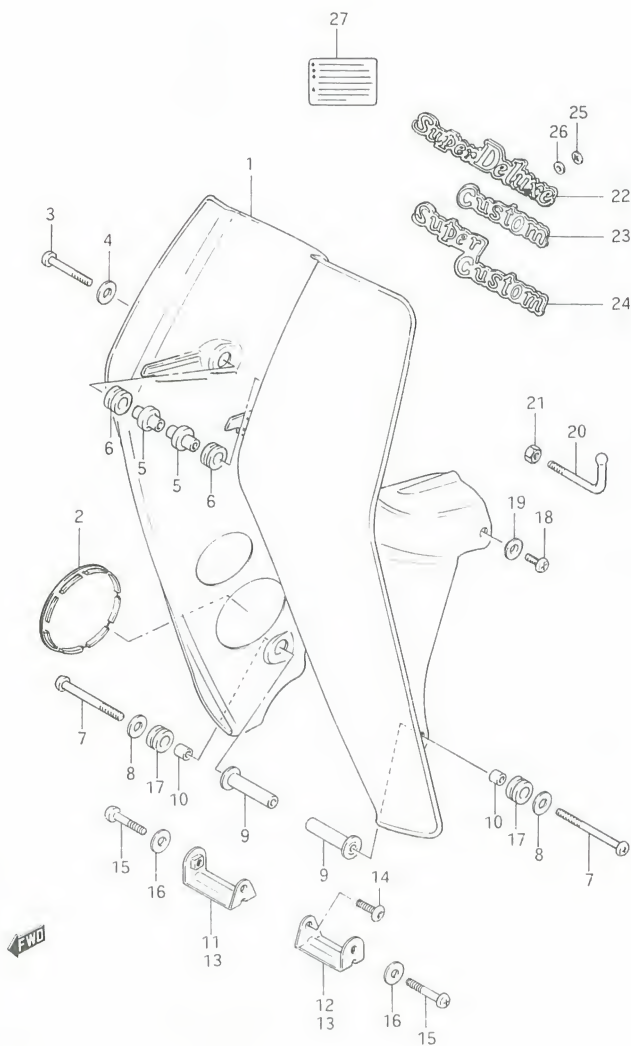


FIG. 44 (E-13) レック シールド"

見出番号	品目	品名	使用張数	備考	標準 作業時間
1-1	48111-09400-189	シールド", レック" (ホワイト)	1	STD/L ~F.NO.144020	0.2
1-2	48111-09402-189	シールド", レック" (ホワイト)	1	STD/L F.NO.144021~	0.2
1-3	48111-09460-189	シールド", レック" (ホワイト)	1	TYPE 1 D	0.2
1-4	48111-09461-189	シールド", レック" (ホワイト)	1	TYPE 2 D	0.2
1-5	48111-09420-189	シールド", レック" (ホワイト)	1	G/C. ~F.NO.144020	0.2
1-6	48111-09422-189	シールド", レック" (ホワイト)	1	G/C. F.NO.144021~	0.2
1-7	48111-09411-189	シールド", レック"	1	CD	0.2
2	48277-09400-189	キヤツプ°, レック" シールド" (ホワイト)	1		
3	02112-06407	スクリュ	2		
4	09160-06004	ワツシヤ, 6.5X24X1.6	2		
5	48198-09400	スヘ°ーサ, レック" シールド" フロント	2	~F.NO.144020	
6	09320-11008	クツシヨン	2		
7	02112-06808	スクリュ	2	~F.NO.144020	
8	09160-06004	ワツシヤ, 6.5X24X1.6	2	~F.NO.144020	
9	48220-09400	スヘ°ーサ, レック" シールド", レフト	2	~F.NO.144020	
10	09180-06120	スヘ°ーサ	2		
11	48170-09400	フ" レース, レック" シールド" ロア, ライ ト	1	TYPE 1 F.NO.144021~	
12	48180-09400	フ" レース, レック" シールド" ロア	1	TYPE 1 F.NO.144021~	
13	48180-09400	フ" レース, レック" シールド" ロア	2	TYPE 2	
14	09139-06027	スクリュ	2	F.NO.144021~	
15	02112-06258	スクリュ	2	F.NO.144021~	
16	09160-06004	ワツシヤ, 6.5X24X1.6	2	F.NO.144021~	
17	09320-11008	クツシヨン	2		
18	02112-06128	スクリュ	2		
19	09169-06028	ワツシヤ	2		

FIG. 44

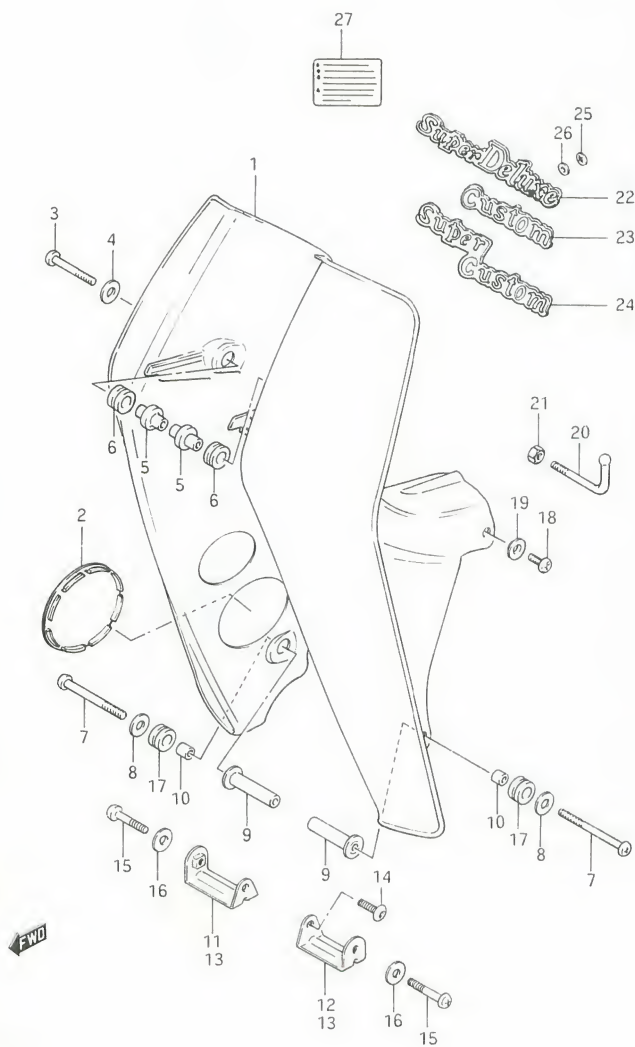


FIG. 44 (E-14) レック シールド

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
20	46591-35701	ホルタ [™] ・ハ [™] ツク	1	L	
21	08310-22067	ナツト	1	L	
22	68164-09430	エンフ [™] レム・レック [™] シールド [™]	1	G	
23	68164-09410	エンフ [™] レム・フロント	1	C	
24	68164-09420	エンフ [™] レム・フロント	1	CD	
25	09148-03003	ナツト	2	G/C/CD	
26	09161-02001	ワツシャ	2	G/C/CD	
27	68319-19001	フ [°] レート・コーション	1		

FIG. 45

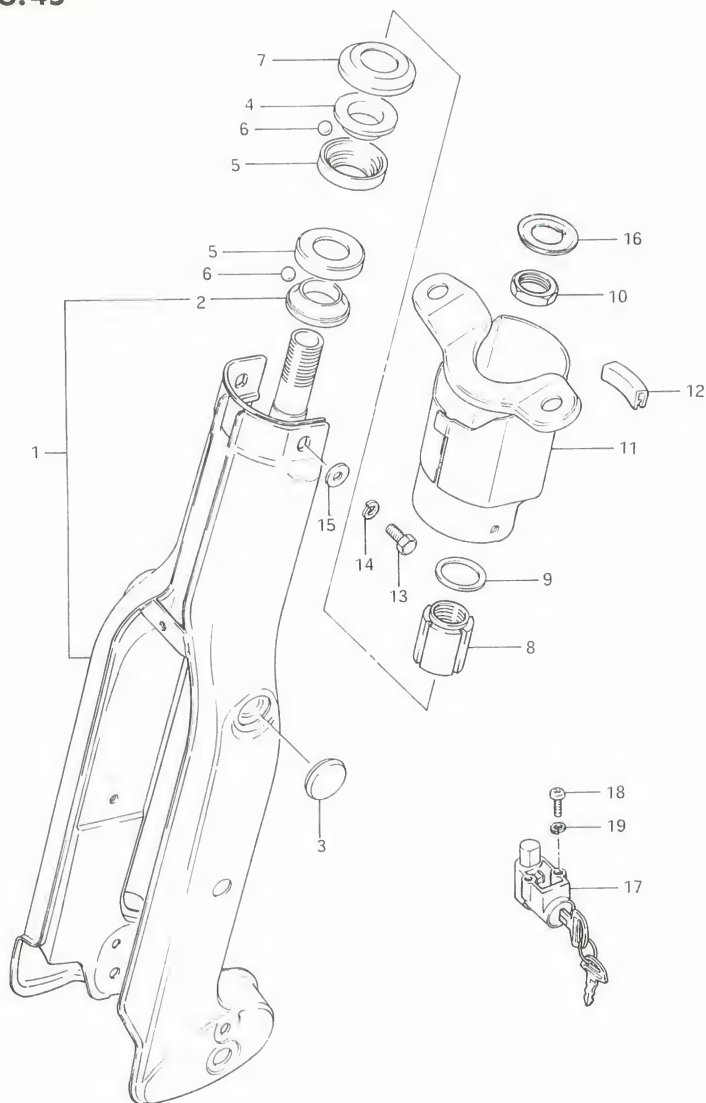


FIG. 45 (F-2) フロント フォーク

品目番号	品目	品目	品目	使用個数	備 考	標準 作業時間
1-1	51200-09811-19W	フォークセット, フロント(フルー)		1	STD/L/D	1.6
1-2	51200-09811-19Z	フォークセット, フロント(クリーン)		1	STD/L/D	1.6
1-3	51200-09811-19Y	フォークセット, フロント(フルー)		1	TYPE 1 G/C/CD	1.6
1-4	51200-09811-19V	フォークセット, フロント(クリーン)		1	TYPE 1 G/C/CD	1.6
1-5	51200-09811-33Y	フォークセット, フロント(フルー)		1	TYPE 2 G	1.6
1-6	51200-09811-33W	フォークセット, フロント(クリーン)		1	TYPE 2 G	1.6
2	51622-20001	レース, ステアリング"アウタ, ロア		1		1.7
3	09250-26003	キャップ		2		
4	51621-25000	レース, ステアリング"アウタ, アツハ		1		1.7
5	51611-20002	レース, ステアリング"インナ, アツハ		2		1.7
6	06111-06003	ホール		44		1.7
7	51643-06001	タ"ストシール, ステアリング", アツハ		1		
8	51631-09400	ナット, ステアリング"スチム		1		
9	09160-28002	ワッシャ, 28.2X36X1		0~1		
10	51353-06000	ナット, フロントフォークアツハ"フ"ラケツト		1		
11	51310-09401-019	フ"ラケツト, フロントフォーク, アツハ" (フ"ラック)		1		1.0
12	51329-09401	フ"ロケクタ, アツハ"フ"ラケツト		1	L:40	
13	01107-08167	ホールト		2		
14	08321-21088	ロツクワッシャ		2		
15	08322-11088	ワッシャ		2		
16	09166-25008	ワッシャ		1		
17	51910-25311	ロツクアツシ, ステアリング"		1		0.2
18	02112-05128	スクリュー		2		
19	08321-21057	ロツクワッシャ		2		

FIG. 46

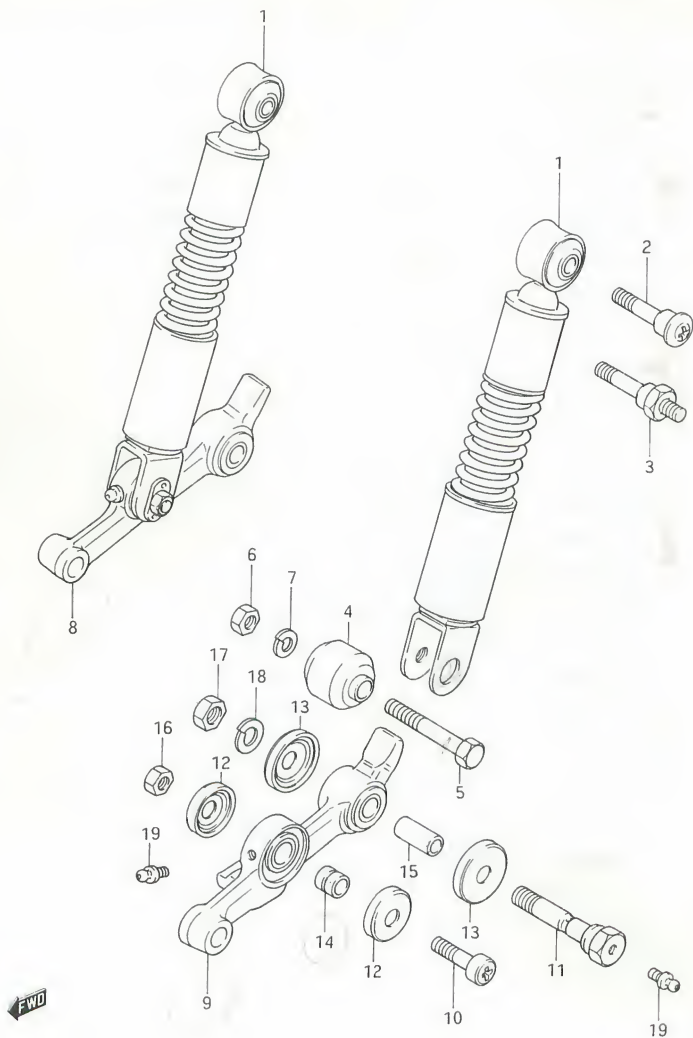


FIG. 46 (F-3) フロント ショックアブソーバ

見出し番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	52100-09401	アブソーバ アッシ, フロントショック	2		0.4 B(0.6)
2	09139-08003	スクリム	2	STD/L/D	
3	51351-35600	ホルト	2	G/C/CD	
4	54350-19000	ストップ, フロントブレーキ	2		
5	09100-08002	ホルト, 8X47	2		
6	08310-22088	ナット	2		
7	08321-21088	ロックワッシャー	2		
8-1	52410-09400	アーム, フロントサスペンション, ライト	1	TYPE 1	0.4 B(0.6)
8-2	52410-09401	アーム, フロントサスペンション, ライト	1	TYPE 2	
9-1	52420-09400	アーム, フロントサスペンション, レフト	1	TYPE 1	0.4 B(0.6)
9-2	52420-09401	アーム, フロントサスペンション, レフト	1	TYPE 2	
10	09130-08001	スクリム	2		
11	52407-35000	ホルト, フロントサスペンションアーム, リヤ	2		
12	52451-09401	カハマー, サスペンションアーム, センタ	4	-52451-09400	
13	52452-09401	カハマー, サスペンションアーム, リヤ	4	-52452-09400	
14	09180-08074	スロース, 8X12X12.5	2		
15	09319-10002	ワッシャー	2		
16	08310-22088	ナット	2		
17	08310-11108	ナット	2		
18	08321-21107	ロックワッシャー	2		
19	08351-11009	ニツフル	4		

B44/A-

191128

FIG. 47

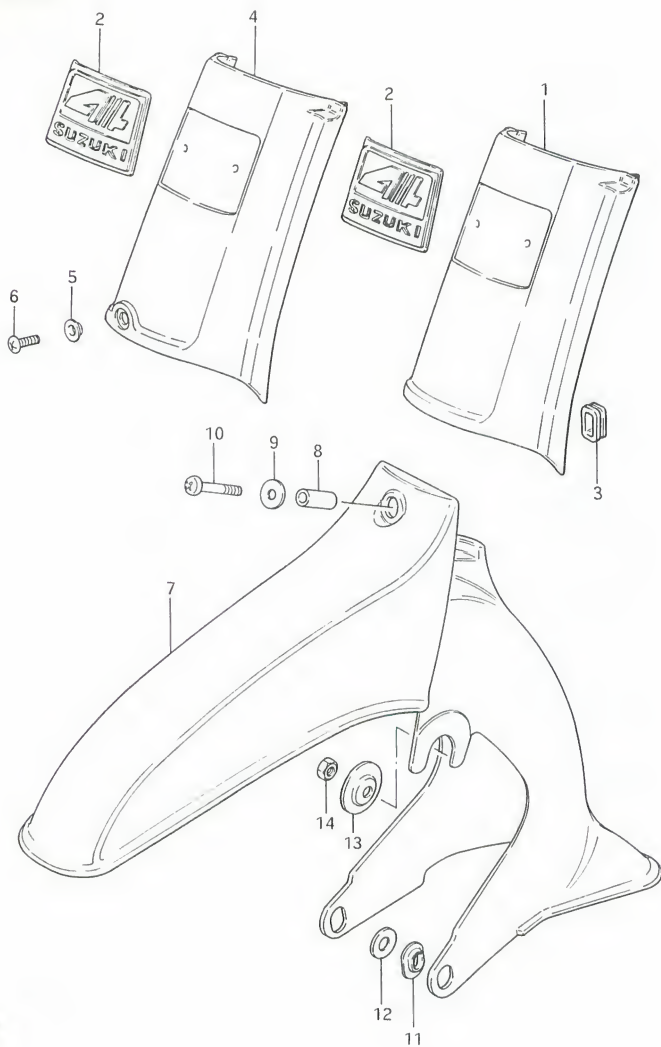


FIG. 47 (F-4) フロント フェンタ" (TYPE 1)

見出番号	品番	品名	使用部数	備考	標準作業時間
1-1	51871-09400-19W	カバー、フロントフォーク(フルー)	1	STD/L/D ~F.NO.145460	0.2
1-2	51871-09400-19Z	カバー、フロントフォーク(クリーン)	1	STD/L/D ~F.NO.145460	0.2
1-3	51871-09410-19Y	カバー、フロントフォーク(フルー)	1	G/C/CD ~F.NO.145460	0.2
1-4	51871-09410-19V	カバー、フロントフォーク(クリーン)	1	G/C/CD ~F.NO.145460	0.2
2	68211-09401	エンブレム、フロントフォークカバー	1		
3	09320-04006	クッション	2	~F.NO.145460	
4-1	51871-09401-19W	カバー、フロントフォーク(フルー)	1	STD/L/D F.NO.145461~	0.2
4-2	51871-09401-19Z	カバー、フロントフォーク(クリーン)	1	STD/L/D F.NO.145461~	0.2
4-3	51871-09411-19Y	カバー、フロントフォーク(フルー)	1	G/C/CD F.NO.145461~	0.2
4-4	51871-09411-19V	カバー、フロントフォーク(クリーン)	1	G/C/CD F.NO.145461~	0.2
5	09169-05009	ワッシャー	1	F.NO.145461~	
6	02142-05124	スクリュー	1	F.NO.145461~	
7-1	53111-09401-19W	フェンタ", フロント(フルー)	1	STD/L/D	0.4
7-2	53111-09401-19Z	フェンタ", フロント(クリーン)	1	STD/L/D	0.4
7-3	53111-09410-19Y	フェンタ", フロント(フルー)	1	G/C/CD	0.4
7-4	53111-09410-19V	フェンタ", フロント(クリーン)	1	G/C/CD	0.4
8	09180-06067	スヘーサ, 6.5X10.5X22.5	1	STD/L/D	
9	09160-06006	ワッシャー, 6.5X18X1.6	1	STD/L/D	
10	02112-06358	スクリュー	1	STD/L/D	
11	09169-11003	ワッシャー	2		
12	09160-10031	ワッシャー, 10.3X25X1.6	2		
13	09164-08012	ワッシャー	2		
14	08310-22088	ナット	2		

FIG. 48 (F-5) :
TYPE 2

FIG.48

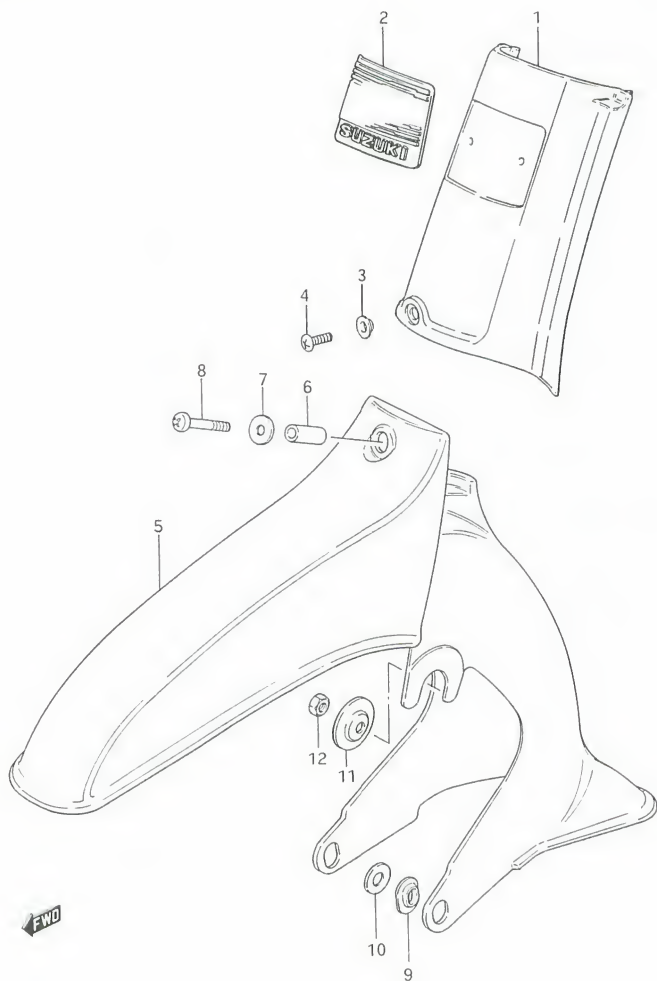


FIG. 48 (F-5) フロント フェンタ" (TYPE 2)

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1-1	51871-09401-19W	カハ"ー、フロントフォーク(フルー)	1	STD/L/D	0.2
1-2	51871-09401-19Z	カハ"ー、フロントフォーク(クリーン)	1	STD/L/D	
1-3	51871-09411-33W	カハ"ー、フロントフォーク(クリーン)	1	G	
1-4	51871-09411-33Y	カハ"ー、フロントフォーク(フルラウ)	1	G	
2	68211-09410	エンフ"レム、フロントフォークカハ"ー	1		
3	09169-05009	ワツシヤ	1		
4	02142-05124	スクリム	1		
5-1	53111-09401-19W	フェンタ"、フロント(フルー)	1	STD/L/D	0.4
5-2	53111-09401-19Z	フェンタ"、フロント(クリーン)	1	STD/L/D	
5-3	53111-09410-33W	フェンタ" フロント(クリーン)	1	G	
5-4	53111-09410-33Y	フェンタ" フロント(フルラウ)	1	G	
6	09180-06067	スヘ"ーザ、6.5X10.5X22.5	1	STD/L/D	
7	09160-06039	ワツシヤ、6.5X18X1.6	1	STD/L/D	
8	02112-06355	スクリム	1	STD/L/D	
9	09169-11003	ワツシヤ	2		
10	09160-10031	ワツシヤ、10.3X25X1.6	2		
11	09164-08012	ワツシヤ	2		
12	08310-22088	ナツト	2		

FIG.49

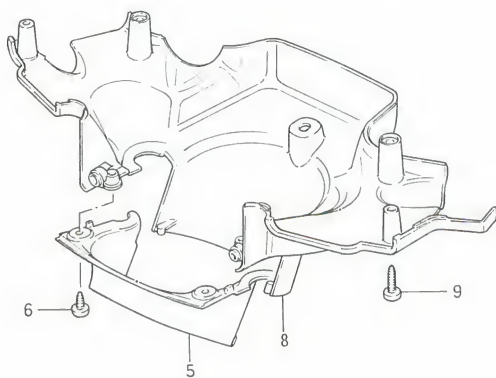
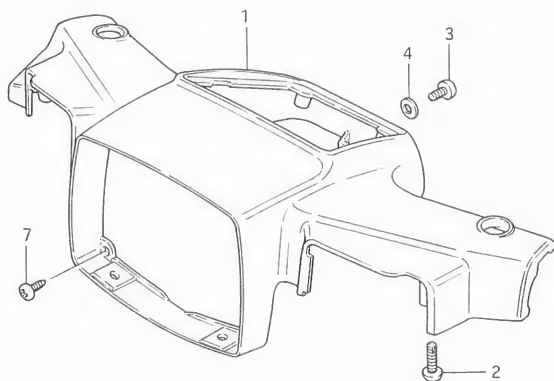


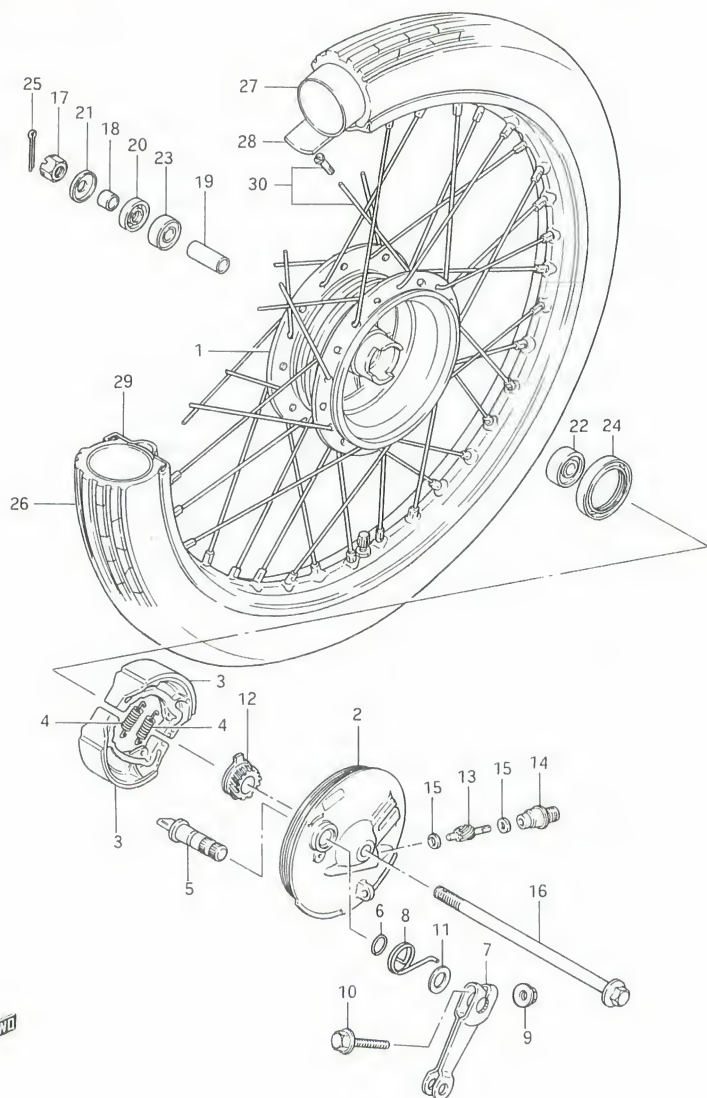
FIG. 49 (F-6)

ハントール カハ-

標準
作業時間

品出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1-1	56311-09400-19W	カハ-、ハントール、アツハ°(フルー)	1	STD/L/D	0.6
1-2	56311-09400-19Z	カハ-、ハントール、アツハ°(ク"リ-ン)	1	STD/L/D	
1-3	56311-09400-19Y	カハ-、ハントール、アツハ°(フルー)	1	TYPE 1 G/C/CD	
1-4	56311-09400-19V	カハ-、ハントール、アツハ°(ク"リ-ン)	1	TYPE 1 G/C/CD	
1-5	56311-09400-33Y	カハ-、ハントール、アツハ°(フ"ラウ-ン)	1	TYPE 2 G	
1-6	56311-09400-33W	カハ-、ハントール、アツハ°(ク"リ-ン)	1	TYPE 2 G	
2	09132-05026	タツビ°ンク"スクリュ	2		0.2
3	02112-05107	スクリュ	2		
4	08322-21057	ワツシヤ	2		
5-1	56321-09400-19W	カハ-、ハントールロア、フロント(フルー)	1	STD/L/D	
5-2	56321-09400-19Z	カハ-、ハントールロア、フロント(ク"リ-ン)	1	STD/L/D	
5-3	56321-09400-19Y	カハ-、ハントールロア、フロント(フルー)	1	TYPE 1 G/C/CD	
5-4	56321-09400-19V	カハ-、ハントールロア、フロント(ク"リ-ン)	1	TYPE 1 G/C/CD	0.4
5-5	56321-09400-33Y	カハ-、ハントール、ロア、フロント(フ"ラウ-ン)	1	TYPE 2 G	
5-6	56321-09400-33W	カハ-、ハントール、ロア、フロント(ク"リ-ン)	1	TYPE 2 G	
6	03211-04128	スクリュ	2		
7	03211-04128	スクリュ	2		
8-1	56322-09401-19W	カハ-、ハントールロア、リヤ(フルー)	1	STD/L/D	
8-2	56322-09401-19Z	カハ-、ハントールロア、リヤ(ク"リ-ン)	1	STD/L/D	0.4
8-3	56322-09401-19Y	カハ-、ハントールロア、リヤ(フルー)	1	TYPE 1 G/C/CD	
8-4	56322-09401-19V	カハ-、ハントールロア、リヤ(ク"リ-ン)	1	TYPE 1 G/C/CD	
8-5	56322-09401-33Y	カハ-、ハントール、ロア、リヤ(フ"ラウ-ン)	1	TYPE 2 G	
8-6	56322-09401-33W	カハ-、ハントール、ロア、リヤ(ク"リ-ン)	1	TYPE 2 G	
9	03211-04208	タツビ°ンク"スクリュ	4		

FIG. 50



FWD

FIG. 50 (F-7)

フロント ホイール

見出し番号	品名	件用個数	標準作業時間
1	54110-09400 ハフ、フロントホイール	1	2.2
2	54210-09400 バネ、フロントフックアンカ	1	0.7
3	54410-43011 シュー、フック	2	W0.5
4	09443-07001 スプリング	2	
5	54441-09400 カム、フロントフック	1	0.5
6	09280-14003 リング、D:2.4、ID:13.8	1	0.2
7	54451-09400 レバー、フロントフックカム	1	0.2
8	09448-30009 スプリング	1	
9	09159-06017 ナット	1	
10	01517-06358 ホール	1	
11	09160-14001 ワッシャー、14.5X22X1.6	1	
12	54611-09400 キー、スビートメータ、NT:24	1	0.5
13	54621-03001 ヒート、スビートメータ、NT:10	1	0.5
14	54632-09400 フック、スビートメータヒート	1	0.5
15	09160-05001 ワッシャー、5.1X9X0.4	2	
16	54711-09410 アクスル、フロント	1	
17	08314-31108 ナット	1	
18	09180-10003 スペーサ、10X15X12.4	1	
19	09180-10005 スペーサ、10.2X16X51	1	
20	09285-15001 オイルシール	1	0.5
21	54892-01000 カバー、フロントハフスタール	1	
22	09262-10008 ハブリンク	1	0.5
23	09262-10007 ハブリンク	1	0.5
24	09285-43002 オイルシール	1	0.5
25	04111-20208 コッタヒン	1	

FIG. 50

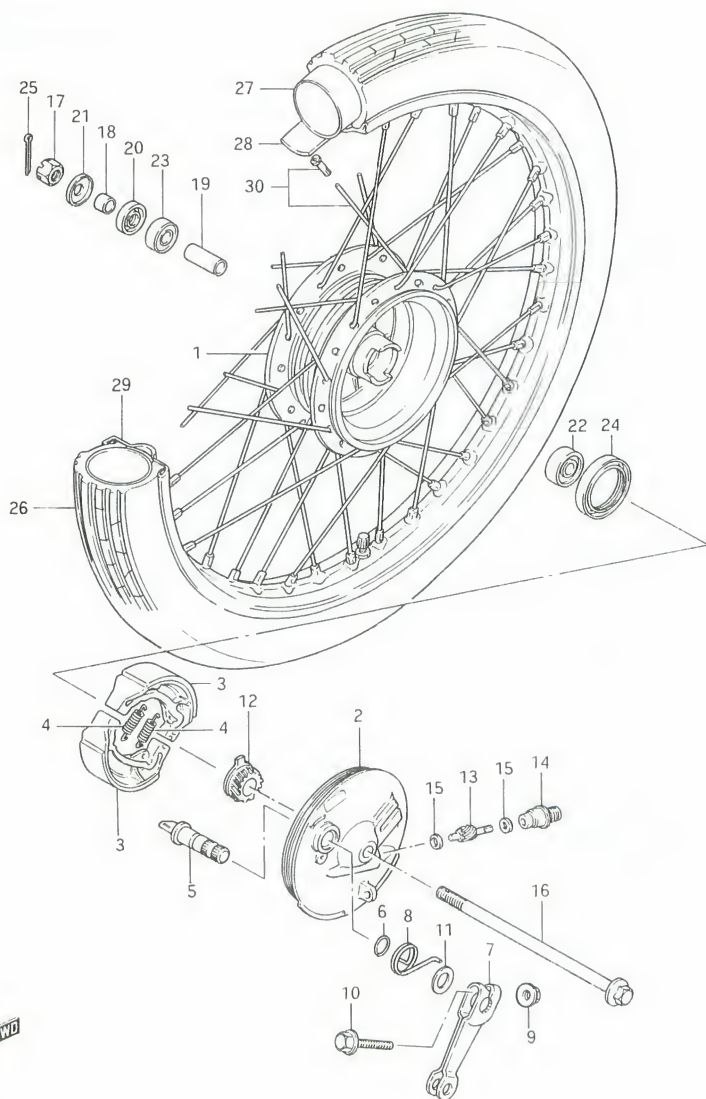


FIG. 50 (F-8) フロント ホイール

見出し番号	品番	品名	使用回数	備 考	標準 作業時間
26	*55100-09401	タイヤ, フロント, 2.25-17(IRC)	1		W0.5
27	*55200-01011	チューブ, インナ	1		W0.5
28	*55261-01010	フ°ロテクタ, インナチューブ	1		W0.5
29	55311-09400	リム, フロントホイール, 1.20X17	1		2.2
30	55320-09401	スホ°ークセット, フロント	1		2.2

FIG. 51

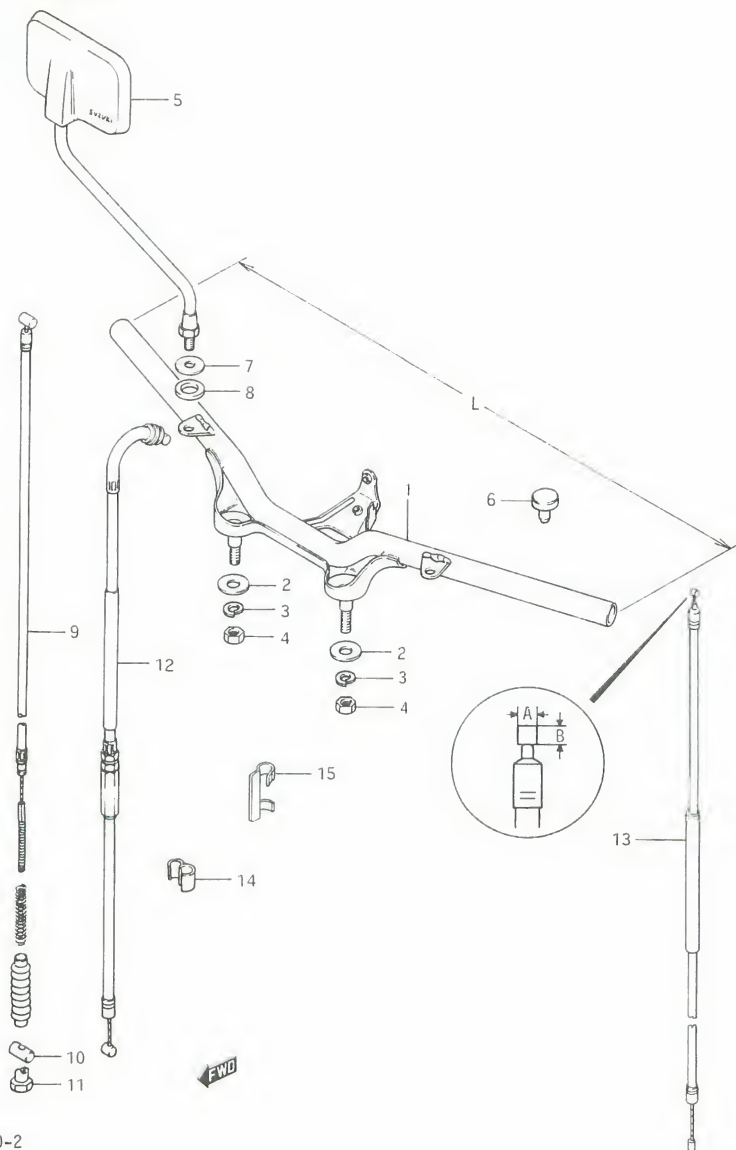


FIG. 51 (F-9) ハントールハマー

見出番号	品番	品名	使用個数	備 考	標準 作業時間
1-1	56110-09400	ハントールハマー	1	TYPE 1 L:614.7	0.9
1-2	56110-09402	ハントールハマー	1	L:618.4	0.9
2	09160-08005	ワツシヤ, 8.2X26X1.6	2		
3	08321-21088	ロックワツシヤ	2		
4	08310-22088	ナツト	2		
5	56500-35020	ミラーアツシ, リヤヒューミラー	1		0.2
6	56614-09400	キヤツフ°, リヤヒューミラー	1		
7	09160-08051	ワツシヤ, 8.5X23X1.2	1		
8	09161-15003	ワツシヤ, 15.5X23X2.0	1		
9	58110-09402	ケーフール, フロントフレーキ	1	-58110-09401	W0.5
10	09209-10001	ヒ°ン	1		
11	09150-05101	ナツト	1		
12-1	58300-09402	ケーフールアツシ, スロットル	1	TYPE 1 ~F.NO.142744	W0.7
12-2	58300-02A00	ケーフールアツシ, スロットル	1	F.NO.142745~	W0.7
13-1	58410-09401	ケーフール, スタータ	1	A:6. B:4	W0.6
13-2	58410-02A01	ケーフール, スタータ	1	A:3. B:3	W0.6
14	09408-00002	クリツフ°	1		
15	58621-09400	クランフ°, スロットルケーフール	1		

FIG. 52

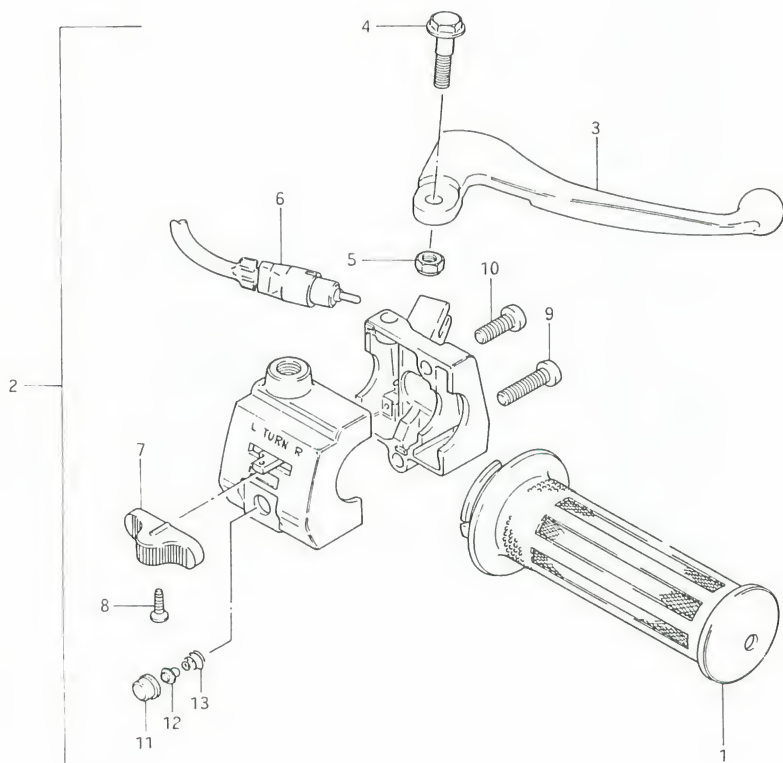


FIG. 52 (F-10) ライト ハント"ル スイッチ

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
1	57110-09400	ク"リツフ°, スロツトル	1		0.4
2-1	57300-09402	フ"レーキレハ"ー/スイッチアツシ	1	STD/L/G/C	0.4
2-2	57300-09412	フ"レーキレハ"ー/スイッチアツシ	1	D/CD	0.4
3	57421-09401	・レハ"ー, フ"レーキ	1		0.4
4	57431-09401	・ホ"ルト, レハ"ー	1		
5	57633-27500	・Uナツト	1		
6	57460-09401	・スイッチ, ストツフ°	1		0.4
7	57321-09400	・ノフ"	1		
8	57523-02420	・スクリュ	1		
9	02112-05208	・スクリュ	1		
10	02112-05166	・スクリュ	1		
11	57571-02310	・ホ"タン, ホー"ン	1	D/CD	
12	57372-02530	・コンタクト	1	D/CD	
13	57582-02530	・スフ°リンク"	1	D/CD	

FIG. 53

FWD

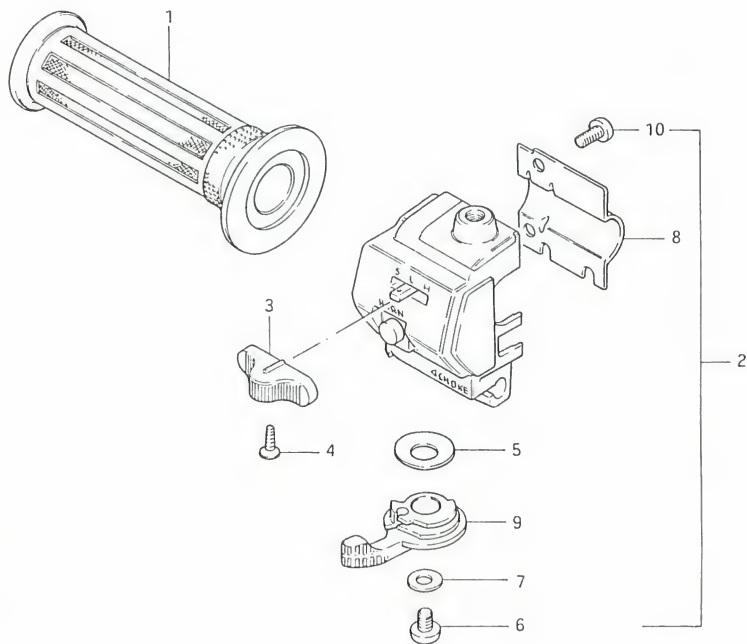


FIG. 53 (F-11) レフト ハントナル スイッチ

見出し番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	57211-09400	ク"リップ°, レフト	1	TYPE 1 FOR 56110-09400	W0.2
1-2	57211-11B00-291	ク"リップ°, レフト(フ"ラック)	1	FOR 56110-09402	W0.2
2-1	37400-09400	スイッチアツシ, ハントナル, レフト	1	TYPE 1 -37400-09401 W/58410-02A01	0.4
2-2	37400-09401	スイッチアツシ, ハントナル, レフト	1		0.4
3	37411-09400	・ノフ"・テ"イマ	1		
4	57523-02420	・スクリユ	1		
5	58722-02310	・ワツシヤ	1		
6	02112-06087	・スクリユ	1		
7	08322-21067	・ワツシヤ	1		
8	37581-09400	・ホルタ"	1		
9	37571-09401	・レハ"ー, チョーク	1		0.2
10	02112-05107	・スクリユ	2		

FIG. 54

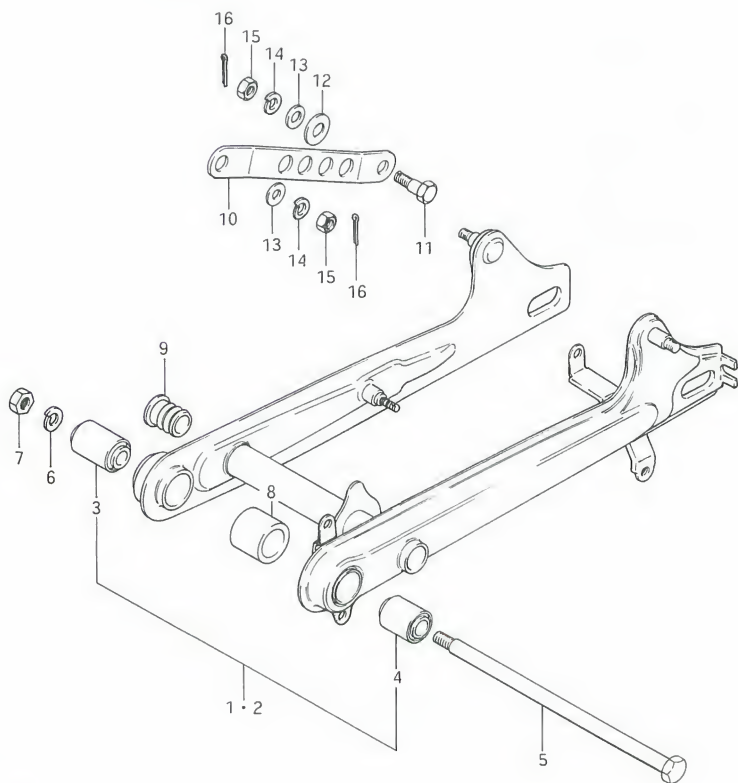


FIG. 54 (G-2) リヤ スイック アーム

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	61000-09401-19W	スイック"ンク"アームアツシ, リヤ(フ"ル-)	1	STD/D	0.8
1-2	61000-09401-19Z	スイック"ンク"アームアツシ, リヤ(ク"リン)	1	STD/D	
1-3	61000-09401-19V	スイック"ンク"アームアツシ, リヤ(ク"リンメタリツク)	1	TYPE 1 G/C/CD	
1-4	61000-09401-19Y	スイック"ンク"アームアツシ, リヤ(フ"ル-メタリツク)	1	TYPE 1 G/C/CD	
1-5	61000-09401-33W	スイック"ンク"アームアツシ, リヤ(ク"リンメタリツク)	1	TYPE 2 G	
1-6	61000-09401-33Y	スイック"ンク"アームアツシ, リヤ(フ"ル-メタリツク)	1	TYPE 2 G	
2-1	61000-09411-19W	スイック"ンク"アームアツシ, リヤ(フ"ル-)	1	L	0.8
2-2	61000-09411-19Z	スイック"ンク"アームアツシ, リヤ(ク"リン)	1	L	
3	09319-10009	・フ"ツシユ	1		
4	09319-10043	・フ"ツシユ	1		
5-1	61211-09410	シャフト, リヤスイック"ンク"アームヒ°ホ"ツト, L: 250	1	TYPE 1	0.2
5-2	61211-09420	シャフト, リヤスイック"ンク"アームヒ°ホ"ツト, L: 235	1	TYPE 2	
6	08321-21107	ロツクワツシヤ	1		
7	08310-11108	ナツト	1		
8	09320-22001	クツシヨシ	1		
9	09250-22002	キヤツフ°	1		
10	64311-09401	リンク, リヤトルク	1		0.2
11	09111-08016	ホ"ルト	1		
12	64322-09401	クツシヨシ	1		
13	08322-21088	ワツシヤ	2		
14	08321-21088	ロツクワツシヤ	2		
15	09140-08008	ナツト	2		
16	04111-20208	コツタヒ°ン	2		

FIG. 55

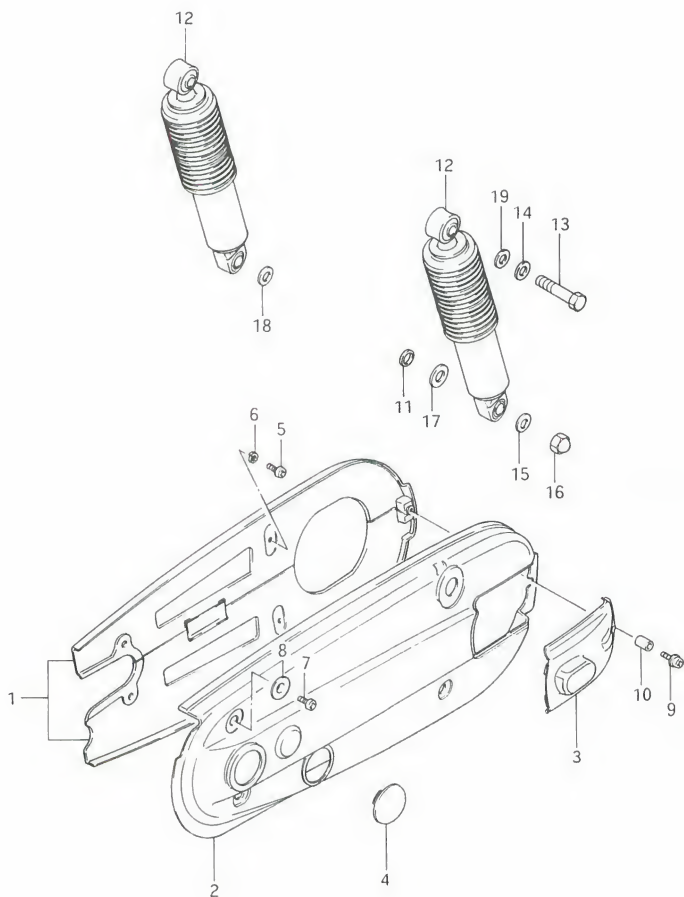


FIG. 55 (G-3) チェーン ケース

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	61301-35810-019	ケースセット、チェーン(フゝラック)	1		0.3
2-1	61331-09400-19U	ケース、チェーン、レフト(クゝレー)	1	STD/D/G/C/CD	0.2
2-2	61331-09410-19U	ケース、チェーン、レフト(クゝレー)	1	L	0.2
3	61332-09400-19U	カハゝ、チェーンケース(クゝレー)	1		0.2
4	61222-09400	キヤツフゝ、チェーンケースレフトヒゝホゝツト	2		
5	02112-06108	スクリュ	3		
6	08321-21067	ロツクワツシヤ	3		
7	02112-06104	スクリュ	3		
8	09169-06041	ワツシヤ	3		
9	02152-06205	スクリュ	1		
10	09180-06090	スヘゝ-サ、6.4X9X10.5	1		
11	09160-12057	スヘゝ-サ	1		
12-1	62100-09401	アフゝソーハゝアツシ、リヤシヨツク	2	STD/D/G/C/CD	0.2
12-2	62100-09410	アフゝソーハゝアツシ、リヤシヨツク	2	L	B(0.3)
13	62311-09400	ホゝルト、リヤシヨツクアフゝソーハゝ、アツハゝ	2		0.2
14	08322-21108	ワツシヤ	2		B(0.3)
15	08322-21108	ワツシヤ	2		
16	08313-11108	ナツト	2		
17-1	09160-12004	ワツシヤ、12.5X24X1.6	1	STD/D/G/C/CD	
17-2	09160-12012	ワツシヤ、12.5X24X3.2	1	L	
18	09160-12012	ワツシヤ、12.5X24X3.2	1		
19	08322-21108	ワツシヤ	1	L	

FIG. 56

FWD

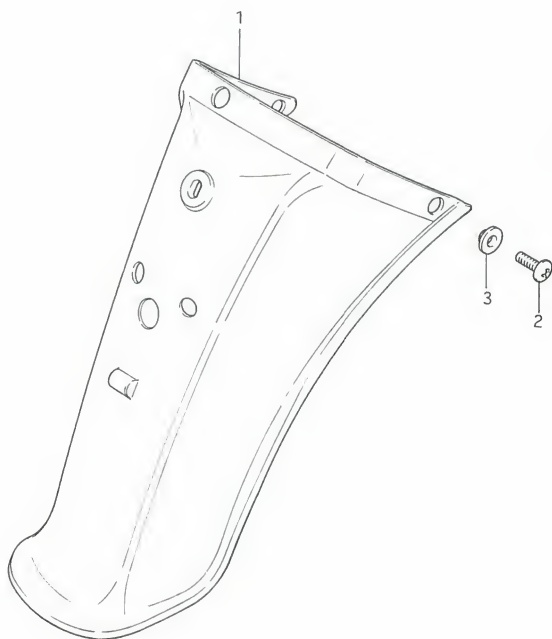


FIG. 56 (G-4) リヤ フェンタ"

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1-1	63111-09400-19W	フェンタ", リヤ(フルー)	1	STD/L/D	0.3
1-2	63111-09400-19Z	フェンタ", リヤ(クリーン)	1	STD/L/D	0.3
1-3	63111-09410-19V	フェンタ", リヤ(クリーンメタリック)	1	TYPE 1 G/C/CD	0.3
1-4	63111-09410-19Y	フェンタ", リヤ(フルーメタリック)	1	TYPE 1 G/C/CD	0.3
1-5	63111-09410-33W	フェンタ", リヤ(クリーンメタリック)	1	TYPE 2 G	0.3
1-6	63111-09410-33Y	フェンタ", リヤ(フルーメタリック)	1	TYPE 2 G	0.3
2	02142-06167	スクリユ	3		
3	09169-06033	ワツシヤ	3		

FIG. 57

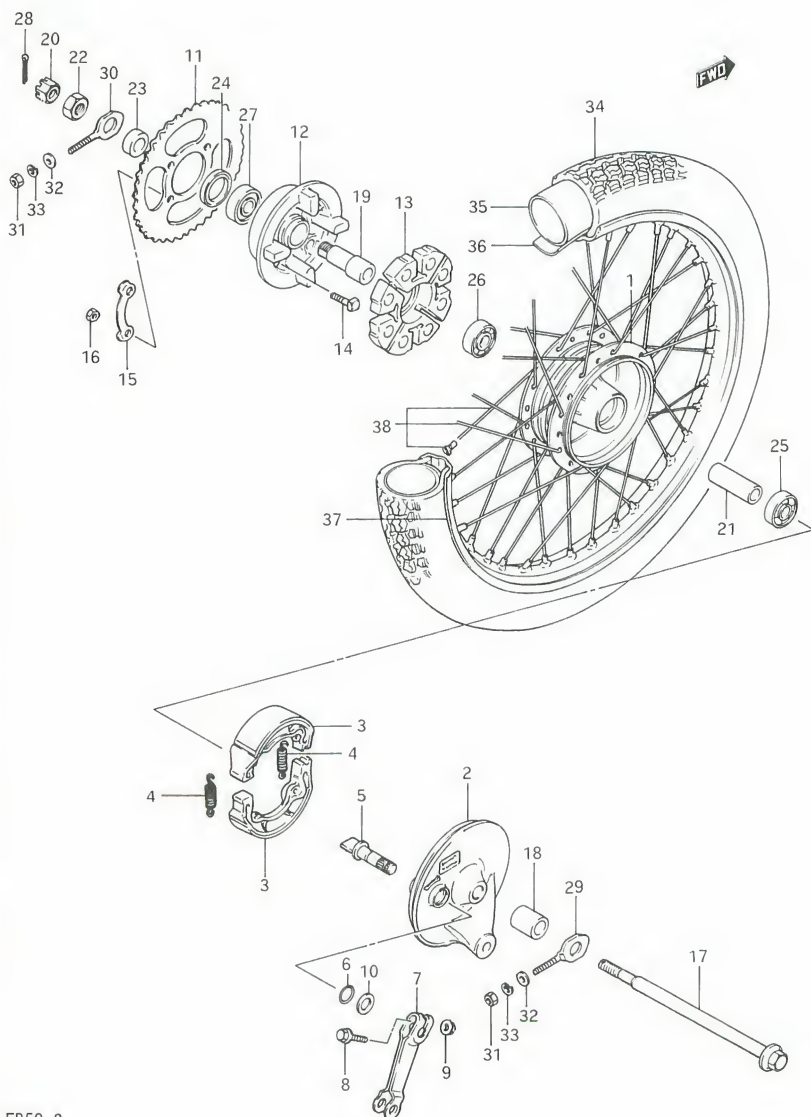


FIG. 57 (G-5) リヤ ホイル

見出し番号	品番	品名	使用個数	備考	標準作業時間
1	64110-35001	ハフ", リヤホイール	1		2.4
2	64210-46003	ハ°ネル, アンカ	1		0.5
3	54410-43011	シユ- , フ°レーキ	2		W0.5
4	09443-07001	スフ° リンク"	2		
5	54441-29304	カム, フ°レーキ	1		0.5
6	09280-14003	ロリンク", D:2.4, ID:13.8	1		0.2
7	64451-43020	レハ"- , リヤフ°レーキカム	1		0.2
8	01517-06358	ホ"ルト	1		
9	09159-06017	ナツト	1		
10	09160-14001	ワツシヤ, 14.5X22X1.6	1		
11	64511-09401	スフ° ロケツト, リヤ, NT:39	1		W0.6
12	64611-01001	ト"ラム, リヤスフ° ロケツトマウンチンク	1		0.6
13	64651-01001	シヨツクアフ"ソーハ", リヤハフ"	1		0.5
14	09105-08001	ホ"ルト, 8X33.5	4		
15	09169-08011	ワツシヤ	2		
16	08310-12088	ナツト	4		
17	64711-09410	アクスル, リヤ	1		
18	09180-12099	スヘ°-サ	1		
19	64761-01000	シャフト, リヤスフ° ロケツト"ラム	1		
20	08314-31108	ナツト	1		
21	09180-12033	スヘ°-サ, 12.6X19X58	1		
22	09140-16005	ナツト	1		
23	09180-17004	スヘ°-サ, 17X25X10.5	1		
24	09285-25003	オイルシール	1		0.6
25	08143-63017	ハ"アリンク"	1		0.6
26	08143-62017	ハ"アリンク"	1		0.6

FIG. 57

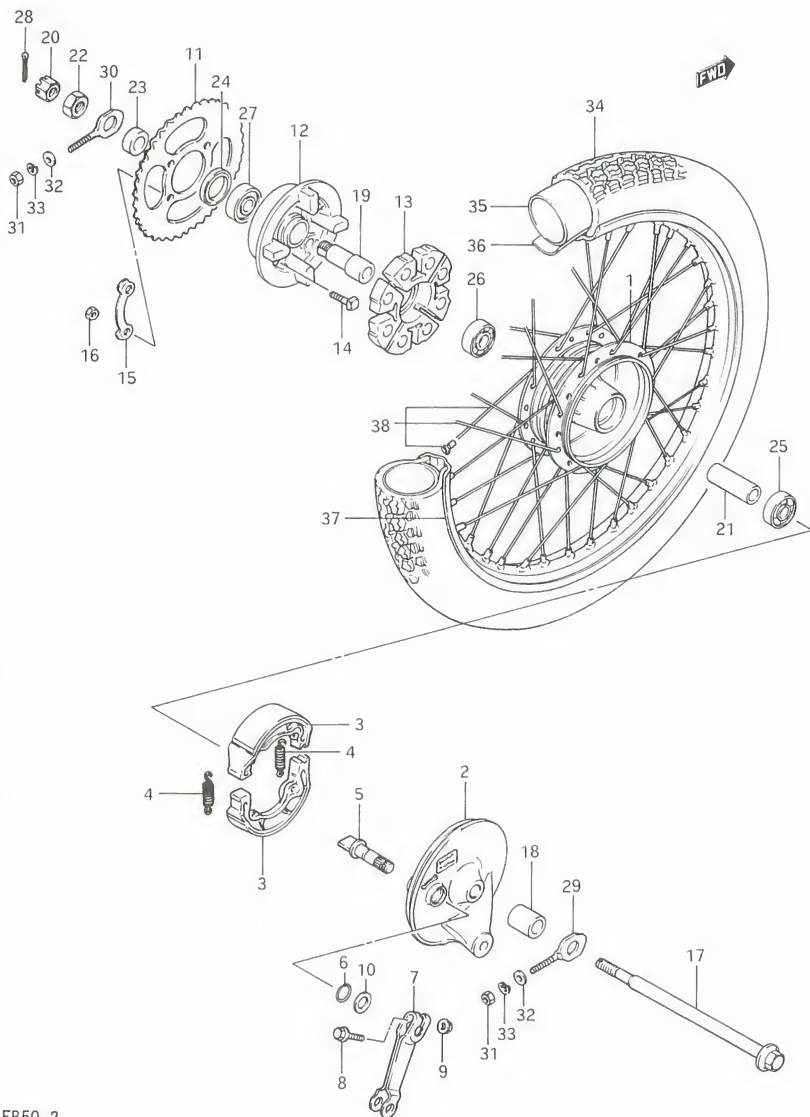


FIG. 57 (G-6) リヤ ホイール

見出番号	品番	品名	使用個数	備考	標準 作業時間
27	09262-17020	ハアリング	1		0.6
28	04111-20208	コッタヒン	1		
29	61411-01002	アシヤスタ, チェーン, ライト	1		0.3
30	61421-01002	アシヤスタ, チェーン, レフト	1		0.3
31	08310-11068	ナット	2		
32	08322-21067	ワツシヤ	2		
33	08321-21067	ロツクワツシヤ	2		
34-1	*65100-09401	タイヤ, リヤ, 2.25-17 (IRC)	1	STD/D/G/C/CD	WO.7
34-2	*65100-03012	タイヤ, リヤ, 2.25-17-4PR (IRC)	1	L	
35-1	*55200-01011	チューフ, インナ	1	STD/D/G/C/CD	WO.7
35-2	*55200-03600	チューフ, インナ	1	L	
36	*55261-01010	フ°ロチクタ, インナチーフ	1		WO.7
37-1	55311-01021	リム, ホイール, 1.20-17	1	STD/D/G/C/CD	2.4
37-2	55311-07020	リム, ホイール, 1.40-17	1	L	
38-1	65320-01010	スホ°ークセット, リヤ	1	STD/D/G/C/CD	2.4
38-2	65320-03021	スホ°ークセット, リヤ	1	L	

調整・清掃・測定作業

作 業 名	単位	標準作業時間	備 考
エンジンAss'y脱着及び調整	1台	1.5	
エンジン調整	1台	0.7	
シリンダーコンプレッション測定	1台	0.2	
タペットクリアランス調整	1台	0.6	定期点検と同時実施の場合は0.4
エアーリーナエレメント、フィルタ清掃	1台	0.3	
キャブレターアイドルリング調整	1台	0.1	
キャブレターバランス調整	1台		
キャブレターオーバーホール	1台	0.7	
スロットルケーブル調整	1台	0.2	
オイルプレッシャー測定	1台	0.3	
CCISオイル消費量測定	1台		
ドライブチェーン調整	1台	0.4	
点火時期調整	1台		
スパークプラグ清掃	1台	0.2	
バッテリー液点検、補充及び充電状態チェック	1台	0.2	
ステアリングヘッド調整	1台	0.9	
フロントフォークオイル量点検、補充	1台		
6か月定期点検	1台	0.8	
12か月定期点検	1台	1.3	
定期交換部品の交換…1年ごと	1台		
定期交換部品の交換…2年ごと(1年ごとを含む)	1台	0.4	
定期交換部品の交換…4年ごと(1,2年ごとを含む)	1台	0.6	

品 番 索 引 表

1. 品番の左側に#印のあるものは直送部品を表わします。
2. 品番索引表に記載の価格は、1セット又は、1個当りの標準小売価格を示します。

(昭和 61 年 10 月現在)

注、(1)標準価格欄に「OLD」記号が表示されている部品は、非取扱い又は代替品が出荷される部品です。

(2)記載の標準価格は予告なしに変更する場合があります。

品番 標準価格 FIG. NO.

品番 標準価格 FIG. NO.

10000

11110-09406	12,200	1 - 1
11115-09470	580	1 - 2
11121-09403	640	1 - 14
11134-09400	640	1 - 12
11135-09401	90	1 - 13
11141-09403	390	1 - 3
11175-09400	200	1 - 9
11210-09408	5,850	2 - 1
11211-09450-0F0	5,850	2 - 1
11241-09401	110	2 - 6
11300-09851	16,800	3 - 1
11300-09852	16,800	4 - 1
11300-09860	16,800	3 - 1
11300-09862	16,800	4 - 1
11329-09400	100	3 - 6
11340-09407	5,000	4 - 6
11340-09410	5,000	5 - 1
11351-09403	3,850	6 - 1
11351-09404	3,850	7 - 1
11351-09412	3,850	5 - 15
11351-09413	3,850	6 - 15
11351-09420	3,850	5 - 16
11351-09430	3,850	6 - 16
11360-09420	840	7 - 11
11361-09403	840	7 - 12
11400-09853	OLD	7 - 23
11400-09862	2,200	5 - 27
11400-09865	2,200	6 - 27
11482-09402	OLD	1 - 30
11482-09403	220	1 - 30
11483-09401	160	5 - 2
11483-09402	OLD	6 - 2
11483-09403	160	7 - 2
11483-09410	160	5 - 17
11971-09401	260	6 - 17
		7 - 13
		5 - 17
		5 - 7
		6 - 7

11111-09407
11111-09407-050
11111-09407-100
11111-09450-0F0
11111-09450-050
11111-09450-100
12140-09410
12140-09410-050
12140-09410-100
12140-09440
12140-09440-050
12140-09440-100
12151-09400
12200-09407
12200-09417
12200-09422
12200-09423
12200-09430
12200-09440
12200-09840
12220-09404
12220-09430
12260-09403
12260-09413
12260-09420
12260-09421
12260-09430
12260-09440
12600-09850
12611-09410
12612-09410
12629-09410
12633-05300
12656-09420
12710-09402
12710-28800
12714-09401
12741-09405
12760-02A00
12760-09402
12771-09404
12771-09405

1,650	8 - 7
1,650	8 - 11
1,650	8 - 11
1,650	8 - 11
1,650	9 - 11
1,650	9 - 11
1,650	9 - 11
1,100	8 - 12
1,100	8 - 12
1,100	8 - 12
1,200	9 - 12
1,200	9 - 12
1,200	9 - 12
230	8 - 13
	9 - 13
13,400	8 - 1
13,400	8 - 1
OLD	8 - 1
13,400	8 - 1
12,600	9 - 1
12,600	9 - 1
3,150	8 - 2
	9 - 2
4,000	8 - 4
4,000	9 - 4
4,000	8 - 5
4,000	8 - 5
OLD	8 - 5
4,000	8 - 5
4,450	9 - 5
4,450	9 - 5
5,350	10 - 6
1,650	10 - 1
900	10 - 2
100	10 - 12
240	10 - 10
2,300	8 - 15
4,400	11 - 1
4,400	11 - 1
90	11 - 4
530	11 - 3
980	13 - 1
980	12 - 1
650	12 - 2
650	13 - 2

品番	標準価格	FIG. NO.	品番	標準価格	FIG. NO.
12811-09402	980	12 - 3	\$ 13278-44080	110	14 - 28
12811-09403	980	13 - 3	13295-33010	100	14 - 11
12812-09400	90	12 - 4	13314-09400	110	14 - 34
		13 - 4	13317-09400	110	14 - 37
12830-02A00	3,750	13 - 6	13370-02411	1,300	14 - 4
12830-09411	3,750	12 - 6	13373-46710	120	14 - 16
12832-02A00	100	13 - 9	13383-09400	260	14 - 7
12833-02A00	100	13 - 7	13383-09440	340	14 - 7
12834-02A00	200	13 - 8	13386-04700	80	14 - 55
12837-32400	60	12 - 12	13386-09410	40	14 - 52
		13 - 10	13394-12110	110	14 - 21
12838-09400	200	12 - 8	13411-01010	360	14 - 33
12840-09402	940	11 - 6	13417-01010	110	14 - 31
12842-49210	140	11 - 7	13418-43200	260	14 - 29
12843-04A00	40	11 - 8	13438-33110	260	14 - 50
12861-09401	240	11 - 9	13490-09400	600	14 - 48
12871-09401	240	11 - 10	13494-09400	90	14 - 17
12911-09401	630	11 - 11	13494-09410	140	14 - 40
12912-09401	1,300	11 - 12	13499-44500	260	14 - 56
12920-09421	270	11 - 13	13511-09400	230	14 - 20
12931-09400	170	11 - 14	\$ 13541-09400	510	14 - 19
12932-27A00	60	11 - 15	13543-09400	110	14 - 49
12933-09400	110	11 - 16	13550-09400	1,150	14 - 45
12934-09400	120	11 - 17	13551-09400	750	14 - 22
13110-09403	1,400	1 - 19	13557-09400	80	14 - 46
13129-09401	150	1 - 20	13572-09400	150	14 - 43
13200-09401	10,300	14	13573-09400	210	14 - 44
13200-09421	10,300	14	13600-09840	7,350	14 - 66
13200-09431	10,300	14	13600-09850	7,350	14 - 66
13200-09440	9,000	14	13605-09400	80	14 - 38
13200-09450	9,000	14	13605-09410	60	14 - 39
13247-02340	150	14 - 24	13615-09400	60	14 - 2
13247-13A00	150	14 - 24	13651-51010	140	14 - 47
13250-35400	660	14 - 6	13681-04010	120	14 - 30
13251-09400	140	14 - 1	13683-09410	220	14 - 58
13254-20010	90	14 - 5	13683-35420	580	14 - 59
13266-09400	140	14 - 18	13683-45070	630	14 - 61
13267-09410	240	14 - 25	13684-09400	210	14 - 60
13267-36600	210	14 - 12	13691-09402	290	1 - 25
13268-35010	110	14 - 26	13691-09410	290	1 - 25
13268-48700	110	14 - 10	\$ 13692-09400	4,350	14 - 62
13271-09400	100	14 - 57	13693-09400	390	14 - 63
13277-44080	20	14 - 27	13694-09401	1,950	14 - 64
13278-02330	60	14 - 32	13700-02A20	3,600	16 - 1
13278-09400	110	14 - 23	13700-09401	3,600	15 - 1

品番	標準価格	FIG. NO.	品番	標準価格	FIG. NO.
13781-09400	440	15 - 2	21501-09401	3,750	19 - 10
13810-09401	440	16 - 2	21631-09402	570	19 - 4
13881-09400	400	15 - 8	21652-09401	780	19 - 5
		16 - 9	23121-35402	600	19 - 21
		15 - 4	23121-35403	600	19 - 21
		16 - 4	23121-35410	600	19 - 22
13891-09401	400	15 - 5	23221-09404	380	19 - 30
13891-09420	720	16 - 5	23222-09400	350	19 - 31
13931-07921	140	16 - 6	23222-35401	350	19 - 31
14181-35020	170	17 - 1	23223-09402	210	19 - 37
14186-09402	480	17 - 8	23223-09403	210	19 - 37
14301-09406	6,100	17 - 4	23230-09401	400	19 - 28
14310-09420	6,100	17 - 7	23250-35400	300	19 - 29
16321-09403	900	8 - 9	24121-09403	OLD	20 - 1
		9 - 9	24121-09404	2,650	20 - 1
16331-09410	OLD	18 - 3	24131-09404	2,550	20 - 12
16331-09420	380	18 - 4	24131-09411	2,900	20 - 13
16332-01440	220	18 - 6	24221-09402	1,500	20 - 2
16400-09401	OLD	18 - 1	24231-09403	1,200	20 - 4
16400-09403	5,200	18 - 1	24241-09404	1,750	20 - 7
16520-09402	270	18 - 13	24311-09402	1,500	20 - 14
16530-09411	600	18 - 14	24321-09402	2,000	20 - 16
16540-09402	600	18 - 20	24331-09403	3,000	20 - 17
16910-09401	210	3 - 7	24741-09401	110	20 - 10
		4 - 7	25211-09400	1,500	21 - 1
18124-09400	1,500	5 - 11	25221-09400	1,500	21 - 2
18125-09400	350	6 - 11	25311-09401	2,200	21 - 5
		5 - 12	25311-09411	2,200	21 - 5
		6 - 12	25341-09400	200	21 - 11
			25350-09400	260	21 - 13
			25350-09410	290	21 - 13
			25355-09400	100	21 - 16
			25381-30A00	160	21 - 6
			25381-35401	160	21 - 6
			25381-35411	160	21 - 6
			25382-35401	160	21 - 7
			25382-35410	160	21 - 7
			25382-35411	160	21 - 7
			25411-09410	400	21 - 4
			25501-09421	850	21 - 20
			25501-09431	850	21 - 20
			25510-09404	1,150	21 - 17
			25610-02A01	1,450	21 - 25
			25610-02A11	1,450	21 - 25
			25671-35400	140	21 - 24

20000

品番	標準価格	FIG. NO.	品番	標準価格	FIG. NO.
26211-09401	1,650	22 - 1	32120-09420	2,900	26 - 2
26221-09400	110	22 - 3	32120-09430	2,900	25 - 2
26231-09400	OLD	22 - 2	32120-22041	1,650	24 - 2
26231-09401	990	22 - 2	32130-09411	2,900	26 - 3
26232-09400	110	22 - 10	32130-09420	2,900	26 - 3
26233-09400	90	22 - 11	32140-09411	2,900	25 - 5
26241-09401	2,500	22 - 5		26 - 6	
26300-09410	2,200	22 - 13	32140-09420	2,900	25 - 5
26352-01000	120	22 - 14		26 - 6	
27510-09400	800	20 - 22	32140-28800	1,650	24 - 5
27600-12601	1,150	20 - 24	32150-09400	2,200	24 - 8
27620-01012	140	20 - 25	32150-09411	4,500	25 - 8
27620-01023	140	20 - 25		26 - 9	
			32150-09420	4,500	25 - 8
				26 - 9	
			32150-28800	2,200	24 - 8
			32371-09400	60	24 - 15
				26 - 16	
			32371-09410	80	25 - 15
				26 - 17	
30000					
#31100-09400	14,000	23 - 1	32371-30A00	100	24 - 16
#31130-35400	200	23 - 4		25 - 16	
#31131-35400	480	23 - 5		26 - 18	
#31151-09400	3,400	23 - 3	32500-16A00	2,200	28 - 6
#31156-35400	70	23 - 8	32800-02900	720	28 - 5
#31158-35400	180	23 - 7	32800-09400	3,250	28 - 1
#31280-09400	480	23 - 6	32800-48720	5,200	28 - 3
#31311-09400	5,100	23 - 2	32900-09400	5,600	28 - 9
#31361-35400	30	23 - 9	32900-09410	7,350	28 - 10
31800-09400	2,500	28 - 8	32900-09430	5,600	28 - 11
32101-09400	6,500	24 - 1	33410-09401	2,800	28 - 14
32101-09410	13,100	26 - 1	33410-09410	2,800	28 - 15
32101-09411	13,100	26 - 1	33510-22010	510	28 - 17
32101-09420	13,100	26 - 1	33541-24510	150	28 - 18
32101-09430	10,700	25 - 1	33542-98000	90	28 - 19
32101-09431	10,700	25 - 1	*33610-02570	チヨクハ"イ	27 - 2
32101-28800	9,200	24 - 1	*33610-02700	チヨクハ"イ	27 - 1
32102-09400	6,850	24 - 11	33680-17300	170	27 - 5
32102-09401	6,850	24 - 11	34100-09400	9,700	29 - 1
32102-09410	9,550	26 - 12	34100-09410	9,700	29 - 1
32102-09411	9,550	26 - 12	34100-09420-999	7,600	29 - 1
32102-09420	9,550	26 - 12	34100-09460	8,050	29 - 1
32102-09430	9,550	25 - 11	34100-09500	7,600	29 - 1
32102-09431	9,550	25 - 11	34100-09510	9,700	29 - 1
32120-09411	2,900	26 - 2	34100-09520	8,050	29 - 1

品番	標準価格	FIG. NO.	品番	標準価格	FIG. NO.
34173-09400	1,750	29 - 2	37100-09850	5,100	33 - 6
34173-09410	1,900	29 - 2	37102-02870	5,500	33 - 7
34173-09420	1,750	29 - 2	37102-02880	5,500	33 - 7
34383-09400	30	29 - 5	37110-02481	2,950	33 - 8
34810-09400	2,900	39 - 5	37110-02490	2,950	33 - 8
		40 - 3	37145-02400	500	33 - 14
34825-02100	350	39 - 6	37400-09400	OLD	53 - 2
		40 - 4	37400-09401	3,000	53 - 2
34910-09400	740	29 - 7	37411-09400	150	53 - 3
35100-09402	3,500	30 - 1	37571-09401	210	53 - 9
35100-09411	5,600	30 - 1	37581-09400	410	53 - 8
35100-09421	3,500	30 - 1	37720-09400	2,300	21 - 27
35111-09401	1,300	30 - 2	37720-09410	2,300	21 - 27
35121-09402	2,000	30 - 3	37740-24A00	630	33 - 9
35121-09412	2,000	30 - 3	38500-09401	960	33 - 11
35121-09421	2,000	30 - 3	38500-09411	960	33 - 11
35135-35400	90	30 - 11	#38610-09400	1,300	31 - 8
35135-35440	60	30 - 12	#38610-09410	1,300	31 - 8
35136-35400	80	30 - 10	38790-02152	1,150	31 - 9
35151-35402	100	30 - 8	38790-02162	1,150	31 - 9
35154-49430	90	30 - 9	38790-09400	1,150	31 - 10
35171-09402	880	30 - 4			
35171-09412	880	30 - 4			
35601-09411-999	1,000	31 - 1			
35602-09411-999	1,000	31 - 2			
35612-09400	230	31 - 3			
35613-09400	160	32 - 7			
35623-09400	60	31 - 5			
35625-47610	40	31 - 6			
35632-09400	230	31 - 4			
35652-09400	630	32 - 5	41100-02A01-19V	23,000	34 - 1
35672-09400	630	32 - 6	41100-02A01-19W	23,000	34 - 1
35710-09413-999	3,650	32 - 1	41100-02A01-19Y	23,000	34 - 1
35712-09400	810	32 - 2	41100-02A01-19Z	23,000	34 - 1
35713-09400	200	32 - 3	41100-09400-19V	OLD	34 - 1
35926-09400	60	32 - 15	41100-09400-19W	OLD	34 - 1
35927-09400	170	32 - 13	41100-09400-19Y	OLD	34 - 1
36610-09401	5,000	33 - 1	41100-09400-19Z	OLD	34 - 1
36610-09411	5,000	33 - 1	41100-09410-19W	23,000	34 - 1
36610-09421	5,000	33 - 1	41100-09410-19Z	23,000	34 - 1
36610-09431	3,300	33 - 1	41100-09410-33W	23,000	34 - 1
36610-09440	5,000	33 - 1	41100-09410-33Y	23,000	34 - 1
36610-09460	4,500	33 - 1	41540-09401	570	27 - 6
36610-09470	4,500	33 - 1	41540-09411	570	27 - 6
37100-09841	5,100	33 - 6	42100-09402	2,200	35 - 1

品番	標準価格	FIG. NO.	品番	標準価格	FIG. NO.
42100-09412	2,200	35 - 1	45285-09400	260	41 - 8
42211-03001	170	35 - 2	46110-09402	5,250	42 - 1
42221-30A00	200	35 - 3	46110-09410	5,250	42 - 1
42231-30A00	200	35 - 4	46410-09411	2,000	42 - 3
42251-03003	120	35 - 6			42 - 10
42310-09400	830	35 - 12	46416-35200	320	42 - 11
42310-09410	1,150	35 - 18	46591-35701	380	44 - 20
42310-35702	1,100	35 - 17	47111-09400-19W	OLD	43 - 1
42330-35701	600	35 - 22	47111-09400-19Z	OLD	43 - 1
43110-09403	1,500	36 - 1	47111-09401-19W	1,150	43 - 1
43300-35400	500	36 - 2	47111-09401-19Z	1,150	43 - 1
43510-09400	1,500	35 - 9	47111-09410-19V	1,150	43 - 1
43551-03001	240	35 - 10	47111-09410-19Y	1,150	43 - 1
44110-09400-19V	OLD	39 - 1	47111-09411-19V	1,150	43 - 1
44110-09400-19Y	OLD	39 - 1	47111-09411-19Y	1,150	43 - 1
44110-09401-19V	5,250	39 - 2	47111-09411-33W	1,150	43 - 1
44110-09401-19Y	5,250	39 - 2	47111-09411-33Y	1,150	43 - 1
44110-09410-19W	OLD	37 - 1	47161-09400	140	43 - 15
44110-09410-19Z	OLD	37 - 1	47181-09400-19W	1,500	43 - 9
44110-09411-19W	5,250	37 - 2	47181-09400-19Z	1,500	43 - 9
44110-09411-19Z	5,250	37 - 2	47181-09410-19V	1,500	43 - 9
44110-09420-33W	5,250	40 - 1	47181-09410-19Y	1,500	43 - 9
44110-09420-33Y	5,250	40 - 1	47181-09410-33W	1,500	43 - 9
44110-09430-19W	5,250	38 - 1	47181-09410-33Y	1,500	43 - 9
44110-09430-19Z	5,250	38 - 1	47255-09400	60	43 - 7
44200-09420	2,200	38 - 2	47256-09400	60	43 - 18
44210-35012	360	37 - 3	47281-09400-19W	1,500	43 - 12
44248-35000	120	37 - 4	47281-09400-19Z	1,500	43 - 12
44322-27001	140	39 - 4	47281-09410-19V	1,500	43 - 12
44346-20050	210	14 - 35	47281-09410-19Y	1,500	43 - 12
44347-20050	150	14 - 36	47281-09410-33W	1,500	43 - 12
44580-09400	930	37 - 5	47435-09400	110	43 - 20
45100-09401-48G	OLD	41 - 1	48111-09400-189	OLD	44 - 1
45100-09402-48G	4,600	41 - 1	48111-09402-189	4,400	44 - 1
45100-09410-48G	OLD	41 - 1	48111-09411-189	4,700	44 - 1
45100-09412-48G	4,750	41 - 1	48111-09420-189	OLD	44 - 1
45100-09420-48G	4,600	41 - 1	48111-09422-189	4,400	44 - 1
45100-09430-48G	4,750	41 - 1	48111-09460-189	OLD	44 - 1
			48111-09461-189	4,700	44 - 1
			48170-09400	OLD	44 - 11
			48180-09400	150	44 - 12
					44 - 13
			48198-09400	100	44 - 5
			48220-09400	160	44 - 9

品 番 標準価格 FIG. NO.

品 番 標準価格 FIG. NO.

48277-09400-189 160 44 - 2

52452-09401 170 46 - 13
53111-09401-19W 3,250 47 - 7

53111-09401-19Z 3,250 47 - 7
48 - 5

50000

51200-09811-19V 12,200 45 - 1
51200-09811-19W 12,200 45 - 1
51200-09811-19Y 12,200 45 - 1
51200-09811-19Z 12,200 45 - 1
51200-09811-33W 12,200 45 - 1

53111-09410-19V 3,250 47 - 7
53111-09410-19Y 3,250 47 - 7
53111-09410-33W 3,250 48 - 5
53111-09410-33Y 3,250 48 - 5
54110-09400 4,950 50 - 1

51200-09811-33Y 12,200 45 - 1
51310-09401-019 1,300 45 - 11
51329-09401 150 45 - 12
51351-35600 170 46 - 3
51353-06000 110 45 - 10

54210-09400 2,800 50 - 2
54350-19000 260 46 - 4
54410-43011 540 50 - 3
54441-09400 510 50 - 5

51611-20002 320 45 - 5
51621-25000 320 45 - 4
51622-20001 320 45 - 2
51631-09400 290 45 - 8
51643-06001 110 45 - 7

54441-29304 510 57 - 5
54451-09400 420 50 - 12
54611-09400 440 50 - 7
54621-03001 510 50 - 13
54632-09400 260 50 - 14

51871-09400-19W OLD 47 - 1
51871-09400-19Z OLD 47 - 1
51871-09401-19W 1,000 47 - 4
48 - 1
51871-09401-19Z 1,000 47 - 4

54711-09410 510 50 - 16
54892-01000 80 50 - 21
*55100-09401 50 - 26
*55200-01011 50 - 27
57 - 35

51871-09410-19V OLD 47 - 1
51871-09410-19Y OLD 47 - 1
51871-09411-19V 1,000 47 - 4
51871-09411-19Y 1,000 47 - 4

*55200-03600 57 - 35
*55261-01010 50 - 28
55311-01021 2,200 57 - 37
55311-07020 2,200 57 - 37

51871-09411-33W 1,000 48 - 1
51871-09411-33Y 1,000 48 - 1
51910-25311 1,050 45 - 17
52100-09401 3,600 46 - 1
52407-35000 350 46 - 11

55311-09400 2,200 50 - 29
55320-09401 830 50 - 30
56110-09400 OLD 51 - 1
56110-09402 2,850 51 - 1
56311-09400-19V 2,400 49 - 1

52410-09400 2,200 46 - 8
52410-09401 2,200 46 - 8
52420-09400 2,200 46 - 9
52420-09401 2,200 46 - 9
52451-09401 170 46 - 12

56311-09400-19W 2,400 49 - 1
56311-09400-19Y 2,400 49 - 1
56311-09400-19Z 2,400 49 - 1
56311-09400-33W 2,400 49 - 1
56311-09400-33Y 2,400 49 - 1

56321-09400-19V 600 49 - 5
56321-09400-19W 600 49 - 5
56321-09400-19Y 600 49 - 5
56321-09400-19Z 600 49 - 5
56321-09400-33W 600 49 - 5

品番	標準価格	FIG. NO.	品番	標準価格	FIG. NO.
56321-09400-33Y	600	49 - 5	61000-09401-33Y	6.250	54 - 1
56322-09401-19V	2,200	49 - 8	61000-09411-19W	6.250	54 - 2
56322-09401-19W	2,200	49 - 8	61000-09411-19Z	6.250	54 - 2
56322-09401-19Y	2,200	49 - 8	61211-09410	380	54 - 5
56322-09401-19Z	2,200	49 - 8	61211-09420	380	54 - 5
56322-09401-33W	2,200	49 - 8	61222-09400	110	55 - 4
56322-09401-33Y	2,200	49 - 8	61301-35810-019	1,900	55 - 1
56500-35020	980	51 - 5	61331-09400-19U	1,900	55 - 2
56614-09400	60	51 - 6	61331-09410-19U	1,900	55 - 2
57110-09400	680	52 - 1	61332-09400-19U	720	55 - 3
57211-09400	330	53 - 1	61411-01002	210	57 - 29
57211-11800-291	330	53 - 1	61421-01002	210	57 - 30
57300-09402	3,750	52 - 2	62100-09401	4,150	55 - 12
57300-09412	3,750	52 - 2	62100-09410	4,650	55 - 12
57321-09400	150	52 - 7	62311-09400	110	55 - 13
57372-02530	90	52 - 12	63111-09400-19W	2,900	56 - 1
57421-09401	460	52 - 3	63111-09400-19Z	2,900	56 - 1
57431-09401	100	52 - 4	63111-09410-19V	2,900	56 - 1
57460-09401	580	52 - 6	63111-09410-19Y	2,900	56 - 1
57523-02420	140	52 - 8	63111-09410-33W	2,900	56 - 1
57571-02310	90	53 - 4	63111-09410-33Y	2,900	56 - 1
57582-02530	90	52 - 13	64110-35001	5,300	57 - 1
57633-27500	120	52 - 5	64210-46003	2,600	57 - 2
58110-09402	680	51 - 9	64311-09401	230	54 - 10
58300-02A00	1,050	51 - 12	64322-09401	90	54 - 12
58300-09402	710	51 - 12	64451-43020	290	57 - 7
58410-02A01	380	51 - 13	64511-09401	2,300	57 - 11
58410-09401	400	51 - 13	64611-01001	1,900	57 - 12
58621-09400	140	51 - 15	64651-01001	520	57 - 13
58722-02310	110	53 - 5	64711-09410	510	57 - 17
60000			64761-01000	500	57 - 19
61000-09401-19V	6.250	54 - 1	*65100-03012	フヨクハ"イ	57 - 34
61000-09401-19W	6.250	54 - 1	*65100-09401	フヨクハ"イ	57 - 34
61000-09401-19Y	6.250	54 - 1	65320-01010	830	57 - 38
61000-09401-19Z	6.250	54 - 1	65320-03021	1,000	57 - 38
61000-09401-33W	6.250	54 - 1	68130-09410-20A	400	43 - 10
			68130-09410-20B	400	43 - 10
			68130-09420-82Z	420	43 - 11
			68130-09420-9JC	420	43 - 11
			68131-09400	510	43 - 2
			68131-09401	510	43 - 2
			68131-09410	570	43 - 3
			68132-02101	270	43 - 24
			68140-09410-20A	400	43 - 13
			68140-09410-20B	400	43 - 13

品番 標準価格 FIG. NO.

品番 標準価格 FIG. NO.

68140-09420-82Z 420 43 - 14
 68140-09420-9JC 420 43 - 14
 68141-09400 510 43 - 2
 68141-09410 840 34 - 6
 68164-09410 320 44 - 23

68164-09420 360 44 - 24
 68164-09430 360 44 - 22
 68180-09410-20A 950 34 - 3
 68180-09410-20B 950 34 - 2
 68180-09420-82Z 830 34 - 4

68180-09420-9JC 830 34 - 5
 68211-09401 720 47 - 2
 68211-09410 580 48 - 2
 68319-19001 110 44 - 27

90000

95700-09400-KEY 1,400 34 - 7

00000

01107-06106 20 33 - 12
 01107-06127 20 34 - 8
 01107-06166 20 22 - 12
 01107-06166 20 32 - 11
 01107-06166 41 - 9

01107-06167 20 21 - 10
 01107-06207 30 17 - 2
 01107-06257 30 22 - 15
 01107-06307 30 1 - 18
 01107-06307 30 1 - 26

01107-08125 40 5 - 9
 01107-08127 40 6 - 9
 01107-08127 40 7 - 9
 01107-08167 40 45 - 13
 01107-10258 50 35 - 23

01421-06208 60 2 - 4
 01517-06208 40 1 - 16
 01517-06258 50 1 - 11
 01517-06358 50 50 - 10
 01517-06358 57 - 8

01517-08165 60 35 - 11
 01517-08167 60 42 - 2
 01547-06257 50 1 - 23
 02112-03066 15 14 - 13
 02112-04106 15 14 - 41

02112-04126 15 32 - 8
 02112-04128 15 14 - 53
 02112-04168 15 24 - 9
 02112-04168 15 14 - 14
 02112-04168 25 - 6

02112-04208 15 26 - 7
 02112-04258 15 24 - 6
 02112-04308 15 25 - 3
 02112-04358 30 24 - 3
 02112-04358 40 26 - 4

02112-05088 40 17 - 9
 02112-05106 40 18 - 21
 02112-05107 40 38 - 4
 02112-05107 49 - 3
 02112-05107 53 - 10

02112-05126 40 39 - 7
 02112-05128 40 40 - 5
 02112-05128 21 - 28
 02112-05128 25 - 9
 02112-05128 26 - 10

02112-05166 40 45 - 18
 02112-05168 40 52 - 10
 02112-05208 40 37 - 6
 02112-06087 40 52 - 9
 02112-06087 40 53 - 6

02112-06104 60 55 - 7
 02112-06108 40 20 - 11
 02112-06108 24 - 17
 02112-06108 25 - 17
 02112-06108 26 - 19

02112-06126 40 55 - 5
 02112-06128 40 28 - 12
 02112-06128 40 5 - 13
 02112-06128 6 - 13
 02112-06128 10 - 13

品番	標準価格	FIG. NO.	品番	標準価格	FIG. NO.
02112-06128	40	44 - 18	02112-06905	80	5 - 22
02112-06167	40	16 - 10	02112-06908	80	6 - 22
02112-06255	40	5 - 4	02122-06128	30	7 - 18
02112-06256	60	6 - 4	02122-06167	40	8 - 16
02112-06258	60	18 - 10			10 - 3
02112-06305	60	7 - 4	02142-05124	60	21 - 12
		28 - 4			47 - 6
		44 - 15	02142-05128	20	48 - 4
		5 - 19			24 - 13
		5 - 19			25 - 13
		5 - 28			26 - 14
		6 - 19	02142-05167	30	15 - 6
		6 - 19			16 - 7
		6 - 28	02142-06125	30	32 - 14
02112-06308	60	3 - 3	02142-06167	30	15 - 9
		4 - 3			56 - 2
		7 - 15	02152-06205	20	55 - 9
		7 - 15	03211-04128	40	49 - 6
		7 - 24			49 - 7
02112-06355	60	5 - 5	03211-04168	40	30 - 13
		6 - 5	03211-04208	15	49 - 9
		48 - 8	03212-04109	30	43 - 21
02112-06356	60	18 - 11	03212-04169	40	32 - 4
02112-06357	60	18 - 11	04111-16158	20	19 - 36
		7 - 5	04111-20208	20	36 - 6
02112-06358	60	47 - 10			50 - 25
02112-06404	60	5 - 20			54 - 16
		5 - 20			57 - 28
		6 - 20	04111-30308	30	36 - 10
02112-06407	60	4 - 4	04211-09129	50	5 - 18
		7 - 16			6 - 18
		44 - 3			7 - 14
02112-06408	60	3 - 4			18 - 12
02112-06455	60	5 - 29	06111-06003	20	45 - 6
		6 - 29	06211-03052	40	8 - 10
					9 - 10
02112-06457	60	7 - 25	08110-62030	440	20 - 8
02112-06504	60	5 - 6	08113-62017	340	20 - 19
		5 - 21	08143-62017	390	57 - 26
		6 - 6	08143-63017	480	57 - 25
		6 - 21			
02112-06508	60	7 - 6	08211-06121	60	21 - 15
		7 - 17	08211-06221	60	21 - 9
02112-06758	80	3 - 5	08211-08201	60	18 - 8
		4 - 5	08211-08283	100	18 - 7
02112-06808	80	44 - 7	08211-12201	80	21 - 23

品番	標準価格	FIG. NO.	
08211-12241	90	20 - 3	\$
		20 - 18	\$
08211-14221	100	22 - 6	\$
08211-14321	100	22 - 9	\$
08211-16281	80	19 - 3	\$
			\$
08310-11066	15	32 - 16	\$
08310-11068	20	57 - 31	\$
08310-11108	30	12 - 10	\$
		35 - 4	\$
		46 - 17	\$
			\$
		54 - 7	\$
08310-12088	20	57 - 16	\$
08310-21046	30	14 - 51	\$
08310-22067	20	1 - 24	\$
		19 - 40	\$
			\$
		44 - 21	\$
08310-22088	20	46 - 6	\$
		46 - 16	\$
		47 - 14	\$
		48 - 12	\$
			\$
		51 - 4	\$
08310-22107	40	35 - 16	\$
		35 - 21	\$
08313-11088	40	42 - 9	\$
		42 - 16	\$
			\$
08313-11108	90	55 - 16	\$
08314-31108	60	50 - 17	\$
		57 - 20	\$
08316-16088	40	17 - 13	\$
08316-16108	40	24 - 12	\$
			\$
		25 - 12	\$
		26 - 13	\$
08319-31087	120	3 - 14	\$
		4 - 14	\$
08321-21046	20	14 - 42	\$
			\$
		14 - 54	\$
08321-21047	20	24 - 4	\$
		24 - 7	\$
		24 - 10	\$
		25 - 4	\$
			\$
		25 - 7	\$
08321-21048	20	14 - 15	\$
		26 - 5	\$
		26 - 8	\$
08321-21056	20	39 - 8	\$

品番	標準価格	FIG. NO.	
08321-21057	30	40 - 6	\$
		17 - 10	\$
		25 - 10	\$
		26 - 11	\$
		45 - 19	\$
			\$
08321-21066	20	34 - 9	\$
08321-21067	30	5 - 14	\$
		6 - 14	\$
		10 - 14	\$
		17 - 3	\$
			\$
		27 - 7	\$
		41 - 10	\$
		42 - 6	\$
		42 - 14	\$
		55 - 6	\$
			\$
		57 - 33	\$
08321-21088	15	42 - 8	\$
		42 - 17	\$
		45 - 14	\$
		46 - 7	\$
			\$
		51 - 3	\$
		54 - 14	\$
08321-21107	20	35 - 5	\$
		35 - 24	\$
		46 - 18	\$
			\$
		54 - 6	\$
08322-11088	20	3 - 15	\$
		4 - 15	\$
		41 - 6	\$
		42 - 7	\$
			\$
		42 - 18	\$
		45 - 15	\$
08322-11107	20	35 - 25	\$
08322-11108	20	12 - 11	\$
08322-21047	20	30 - 14	\$
			\$
08322-21057	20	17 - 11	\$
		21 - 29	\$
		36 - 7	\$
		49 - 4	\$
08322-21066	20	28 - 13	\$
			\$
		32 - 12	\$
		33 - 13	\$
08322-21067	30	41 - 11	\$
		53 - 7	\$
		57 - 32	\$

品番 標準価格 FIG. NO.

08322-21088	20	54 - 13	5
08322-21108	20	55 - 14	
		55 - 15	
		55 - 19	
08331-31139	50	10 - 5	5
08331-31169	50	20 - 23	
08331-31178	60	19 - 20	
		20 - 15	
08331-31218	80	19 - 18	5
08332-11068	60	18 - 9	
08341-31039	60	24 - 14	
		25 - 14	
08351-11009	60	26 - 15	5
09100-06033	80	46 - 19	
		42 - 5	
		42 - 13	
09100-06091	50	21 - 26	5
09100-08002	80	46 - 5	
09100-10007	80	35 - 14	
09100-10018	120	35 - 3	
09100-10067	90	35 - 20	5
09103-08070	120	3 - 13	
		4 - 13	
09103-08097	90	3 - 12	
		4 - 12	5
09105-08001	80	57 - 14	
09106-06024	40	10 - 11	
09108-06054	120	2 - 2	
09108-06055	120	2 - 3	5
09111-06032	50	11 - 5	
09111-06041	90	21 - 14	
09111-08016	90	54 - 11	
09125-06047	50	43 - 6	5
09125-06048	80	43 - 17	
09128-06004	60	27 - 8	
09128-06006	40	12 - 13	
		13 - 11	5
09129-06003	40	28 - 16	
09129-06005	30	28 - 2	
		28 - 7	
09130-08001	60	46 - 10	5
09132-04023	40	29 - 6	
09132-05026	40	49 - 2	
09139-06027	100	44 - 14	
09139-08003	100	46 - 2	5

品番 標準価格 FIG. NO.

09140-08008	40	54 - 15	5
09140-16005	60	57 - 22	
09140-16014	90	18 - 16	
09140-16025	100	18 - 17	
09148-03002	60	43 - 4	5
09148-03003	60	44 - 25	
09150-05101	110	51 - 11	
09150-06009	120	36 - 3	
09159-06017	60	2 - 5	5
		50 - 9	
09159-06023	40	57 - 9	
09160-04008	50	1 - 5	
09160-04015	50	43 - 22	5
09160-05001	50	19 - 26	
		50 - 15	
09160-06004	50	44 - 4	
		44 - 8	5
09160-06006	60	44 - 16	
09160-06007	60	47 - 9	
		15 - 10	
09160-06017	50	16 - 11	5
		1 - 7	
09160-06019	20	19 - 39	
		43 - 8	
		43 - 19	5
09160-06028	40	1 - 27	
09160-06039	60	48 - 7	
09160-08005	60	51 - 2	
09160-08051	40	51 - 7	5
09160-10031	90	47 - 12	
09160-10047	50	48 - 10	
09160-10086	30	35 - 15	
09160-12004	90	17 - 12	5
09160-12012	60	55 - 17	
		55 - 17	
09160-12057	30	55 - 18	
09160-13010	80	55 - 11	5
09160-14001	100	10 - 4	
		50 - 11	
		57 - 10	
09160-15002	50	36 - 9	5
09160-28002	60	45 - 9	
09161-02001	30	44 - 26	
09161-15003	80	51 - 8	
09164-08012	60	47 - 13	5

品番	標準価格	FIG. NO.
09164-08012	60	48 - 11
09164-16004	80	18 - 19
09164-22005	390	19 - 16
09166-25008	90	45 - 16
09167-16004	50	18 - 18
09168-06004	50	12 - 5
09168-06017	60	13 - 5
09168-08015	60	1 - 6
		5 - 10
		6 - 10
		7 - 10
09168-10002	90	3 - 11
		4 - 11
09168-12002	30	5 - 24
		6 - 24
		7 - 20
09169-05009	40	47 - 5
		48 - 3
09169-06028	40	44 - 19
09169-06033	30	56 - 3
09169-06041	30	55 - 8
09169-06046	40	19 - 35
09169-08011	110	57 - 15
09169-11003	110	47 - 11
		48 - 9
09180-06067	100	42 - 4
		42 - 15
		47 - 8
		48 - 6
09180-06073	60	1 - 29
09180-06086	100	21 - 3
09180-06090	140	55 - 10
09180-06120	50	44 - 10
09180-08074	120	46 - 14
09180-10003	90	50 - 18
09180-10005	140	50 - 19
09180-10044	90	17 - 6
09180-12033	210	57 - 21
09180-12036	440	21 - 19
09180-12099	120	57 - 18
09180-12100	120	20 - 6
09180-16031	240	19 - 2
09180-17004	120	57 - 23
09180-22033	150	19 - 17
09181-20008	90	8 - 17

品番	標準価格	FIG. NO.
09181-20009	90	9 - 15
		8 - 17
		9 - 15
09181-20010	90	8 - 17
		9 - 15
09181-20011	90	8 - 17
		9 - 15
09181-20012	90	8 - 17
		9 - 15
09181-20013	90	8 - 17
		9 - 15
09181-20014	100	8 - 17
		9 - 15
09181-20015	100	8 - 17
		9 - 15
09181-20016	100	8 - 17
		9 - 15
09181-20017	100	8 - 17
		9 - 15
09181-20018	100	8 - 17
		9 - 15
09181-20019	100	8 - 17
		9 - 15
09181-20020	100	8 - 17
		9 - 15
09181-20021	100	8 - 17
		9 - 15
09181-20022	100	8 - 17
		9 - 15
09200-07004	30	19 - 32
09200-07005	50	19 - 32
09200-08006	80	41 - 5
09206-08001	80	1 - 4
		2 - 7
09206-13001	100	3 - 2
		4 - 2
		5 - 3
		6 - 3
		7 - 3
09209-05011	90	21 - 31
09209-10001	100	51 - 10
09209-11002	90	36 - 4
09242-13002	40	19 - 27
09247-10001	80	3 - 10
		4 - 10

品番 標準価格 FIG. NO.

09247-12102	160	7 - 19
09247-12105	150	5 - 23
		6 - 23
09250-22002	60	54 - 9
09250-26003	90	45 - 3
09259-26002	260	5 - 25
		6 - 25
09259-26003	260	7 - 21
09261-02008	60	18 - 5
09261-04002	40	21 - 8
		21 - 8
09261-06002	40	19 - 9
09261-06006	40	19 - 9
09261-09002	60	10 - 8
09262-10007	320	50 - 23
09262-10008	440	50 - 22
09262-15013	470	11 - 2
09262-17020	410	57 - 27
09262-17023	450	20 - 21
09262-20073	620	8 - 7
		9 - 7
09262-35021-0A0	830	8 - 6
		9 - 6
09263-04001	220	19 - 24
09263-05001	OLD	19 - 23
09263-12014	300	20 - 9
09263-17025	480	10 - 7
09263-22016-0B0	350	8 - 3
		9 - 3
09266-16001	370	19 - 25
09280-06005	60	12 - 9
		19 - 38
09280-10010	50	18 - 2
09280-12005	50	2 - 8
09280-14003	100	50 - 6
		57 - 6
09280-17003	90	5 - 8
		6 - 8
		7 - 8
09280-21010	50	1 - 21
09280-22008	90	5 - 26
		6 - 26
		7 - 22
09280-24005	50	1 - 22
09280-26003	100	21 - 30

品番 標準価格 FIG. NO.

09280-50007	120	1 - 10
09280-61003	160	18 - 15
09280-70008	160	1 - 15
09282-20005	390	8 - 8
		9 - 8
09283-17011	120	20 - 20
09285-12002	110	21 - 18
09285-14001	110	22 - 8
09285-15001	120	50 - 20
09285-25003	240	57 - 24
09285-43002	270	50 - 24
09289-05008	290	11 - 18
09308-25002	110	33 - 3
09308-26001	120	33 - 4
09319-10002	140	46 - 15
09319-10009	210	54 - 3
09319-10043	420	54 - 4
09320-03005	100	43 - 5
09320-04006	100	47 - 3
09320-08018	110	43 - 16
09320-09019	40	1 - 28
09320-11008	80	44 - 6
		44 - 17
09320-14016	150	17 - 5
09320-22001	100	54 - 8
09321-06013	80	32 - 17
09321-10002	80	35 - 8
09321-10012	90	41 - 2
09321-14003	120	41 - 3
09321-14006	120	41 - 4
09343-04119	230	4 - 8
09343-05165	220	3 - 8
		4 - 8
09343-05293	230	37 - 7
		38 - 5
		39 - 9
		40 - 7
09343-05301	220	16 - 12
09380-16004	50	20 - 5
09381-12001	50	8 - 14
		9 - 14
09385-06001	50	41 - 7
09401-08301	40	16 - 13
09401-08401	50	3 - 9
		4 - 9

品番	標準価格	FIG. NO.	品番	標準価格	FIG. NO.
09401-08402	40	37 - 10	09448-30009	150	50 - 8
		38 - 8	09448-31015	140	36 - 8
		39 - 12	09448-38004	270	22 - 4
09401-09301	60	40 - 10	09462-00055	290	27 - 4
		16 - 14	09462-00081	240	27 - 3
09401-10401	50	37 - 9	*09471-06002	チヨクハ"イ	30 - 7
		38 - 7	*09471-06008	チヨクハ"イ	32 - 9
		39 - 11	*09471-06015	チヨクハ"イ	30 - 5
09402-36306	150	40 - 9	*09471-06021	チヨクハ"イ	31 - 7
		15 - 3			32 - 10
		16 - 3	*09471-06052	チヨクハ"イ	29 - 3
09402-54303	100	15 - 7	*09471-06053	チヨクハ"イ	29 - 4
		16 - 8	*09471-12001	チヨクハ"イ	30 - 7
09404-06401	60	1 - 17	*09471-12003	チヨクハ"イ	31 - 7
09404-06420	90	37 - 12			32 - 10
		38 - 10	*09471-12008	チヨクハ"イ	32 - 9
		39 - 14	*09471-12013	チヨクハ"イ	30 - 5
		40 - 12	*09471-12028	チヨクハ"イ	29 - 3
09407-18402	110	14 - 65	*09471-12077	チヨクハ"イ	29 - 4
09407-25401	110	33 - 5	*09471-12097	チヨクハ"イ	30 - 6
09408-00002	90	51 - 14	*09481-10101	チヨクハ"イ	33 - 2
09440-02002	50	19 - 7	#09482-00294	410	1 - 8
09440-03004	40	10 - 9	#09482-00295-111	375	1 - 8
09440-04010	50	21 - 32	09491-80009	240	14 - 8
09440-04020	50	19 - 33	09491-87005	300	14 - 8
09440-09004	60	36 - 5	09492-15010	320	14 - 3
09440-10020	100	37 - 11	09494-00459	330	14 - 9
		38 - 9	09494-00460	330	14 - 9
		39 - 13	09494-00567	510	14 - 9
		40 - 11	09800-00266	930	43 - 23
09440-12032	80	12 - 7			
09440-30006	340	22 - 7			
09440-30007	270	22 - 7			
09443-06011	100	33 - 10			
09443-06053	50	19 - 34			
09443-07001	50	50 - 4			
		57 - 4			
09443-07013	90	21 - 21			
09443-07030	90	21 - 21			
09443-14017	110	35 - 13			
		35 - 19			
09443-16007	140	35 - 7			
09444-26017	110	21 - 22			
09444-26022	110	21 - 22			
09448-11003	140	42 - 12			

品 名 索 引 表



品名	FIG. NO.	品名	FIG. NO.
-----		カハ ^ニ ー, クラツチ	7 - 1
(ア)		カハ ^ニ ー, サーモハ ^ニ ルフ	5 - 12
-----		*	6 - 12
アーム, キ ^ニ ヤシフチンク	21 - 20	カハ ^ニ ー, サス ^ニ ハ ^ニ ンションアーム, センタ	46 - 12
*	21 - 20	カハ ^ニ ー, サス ^ニ ハ ^ニ ンションアーム, リヤ	46 - 13
アーム, クラツチレリース	19 - 30	カハ ^ニ ー, シリタ ^ニ ハ ^ニ ット, ライト	1 - 12
アーム, ハ ^ニ ルフ ^ニ ロツカ	11 - 6	カハ ^ニ ー, シリタ ^ニ ハ ^ニ ット, レフト	1 - 14
アーム, フロントサス ^ニ ハ ^ニ ンション, ライト	46 - 8	カハ ^ニ ー, チエンケース(ク ^ニ レー)	55 - 3
		カハ ^ニ ー, ハント ^ニ ル, アツハ ^ニ (ク ^ニ リー)	49 - 1
		*	49 - 1
		*	49 - 1
アーム, フロントサス ^ニ ハ ^ニ ンション, レフト	46 - 9	カハ ^ニ ー, ハント ^ニ ル, アツハ ^ニ (フ ^ニ ラウ)	49 - 1
*	46 - 9	カハ ^ニ ー, ハント ^ニ ル, アツハ ^ニ (フ ^ニ ル)	49 - 1
アグスル, フロント	50 - 16	*	49 - 1
アグスル, リヤ	57 - 17	カハ ^ニ ー, ハント ^ニ ル, ロア, フロント(ク ^ニ リー)	49 - 5
アシ ^ニ ヤスタ, チエン, ライト	57 - 29	カハ ^ニ ー, ハント ^ニ ル, ロア, フロント(フ ^ニ ラウ)	49 - 5
アシ ^ニ ヤスタ, チエン, レフト	57 - 30	カハ ^ニ ー, ハント ^ニ ル, ロア, リヤ(ク ^ニ リー)	49 - 8
アシ ^ニ ヤスタアツシ, チンシヨ	12 - 6	カハ ^ニ ー, ハント ^ニ ル, ロア, リヤ(フ ^ニ ラウ)	49 - 8
*	13 - 6	カハ ^ニ ー, ハント ^ニ ル, ロア, フロント(ク ^ニ リー)	49 - 5
アフ ^ニ ソーハ ^ニ アツシ, フロントシヨツク	46 - 1	*	49 - 5
アフ ^ニ ソーハ ^ニ アツシ, リヤシヨツク	55 - 12	カハ ^ニ ー, ハント ^ニ ル, ロア, フロント(フ ^ニ ル)	49 - 5
*	55 - 12	*	49 - 5
アマチユア	23 - 2	カハ ^ニ ー, ハント ^ニ ル, ロア, リヤ(ク ^ニ リー)	49 - 8
インシユレタ, キヤフ ^ニ レタ	1 - 20	*	49 - 8
エンフ ^ニ レム	43 - 24	カハ ^ニ ー, ハント ^ニ ル, ロア, リヤ(フ ^ニ ル)	49 - 8
エンフ ^ニ レム, フレーム, レフト	34 - 6	*	49 - 8
エンフ ^ニ レム, フレームカハ ^ニ ー, ライト	43 - 3	カハ ^ニ ー, フレーム, アツハ ^ニ , レフト(ク ^ニ リー)	43 - 12
エンフ ^ニ レム, フロント	44 - 23	カハ ^ニ ー, フレーム, アツハ ^ニ , レフト(フ ^ニ ラウ)	43 - 12
*	44 - 24	カハ ^ニ ー, フレーム, ライト(ク ^ニ リー)	43 - 1
エンフ ^ニ レム, フロントフォークカハ ^ニ ー	47 - 2	*	43 - 1
		*	43 - 1
		*	43 - 1
エンフ ^ニ レム, ライト	48 - 2	カハ ^ニ ー, フレーム, ライト(フ ^ニ ラウ)	43 - 1
*	43 - 2	カハ ^ニ ー, フレーム, ライト(フ ^ニ ル)	43 - 1
*	43 - 2		
エンフ ^ニ レム, レツク ^ニ シールト	44 - 22		
エンフ ^ニ レム, レフト	43 - 2		

(カ)			

カウンタシヤフト, NT: 10	20 - 1	カハ ^ニ ー, フレームアツハ ^ニ , ライト(ク ^ニ リー)	43 - 9
*	20 - 1	カハ ^ニ ー, フレームアツハ ^ニ , ライト(フ ^ニ ラウ)	43 - 9
カツ ^ニ フ, フェーエルコツク	14 - 36	カハ ^ニ ー, フレームアツハ ^ニ , ライト(フ ^ニ ル)	43 - 9
カハ ^ニ ー, エキゾ ^ニ ーストハ ^ニ イフ	17 - 8	*	43 - 9
カハ ^ニ ー, エンシ ^ニ ンスフ ^ニ ロケツト	5 - 27	カハ ^ニ ー, フレームアツハ ^ニ , レフト(ク ^ニ リー)	43 - 12
*	6 - 27	*	43 - 12
*	7 - 23	カハ ^ニ ー, フレームアツハ ^ニ , レフト(フ ^ニ ル)	43 - 12
カハ ^ニ ー, オイルフィルタ	18 - 20	*	43 - 12
カハ ^ニ ー, クラツチ	5 - 1	カハ ^ニ ー, フロントハフ ^ニ タ ^ニ ストシール	50 - 21
*	6 - 1	カハ ^ニ ー, フロントフォーク(ク ^ニ リー)	47 - 1

品名	FIG. NO.	品名	FIG. NO.
カハ"ー, フロントフォーク(ク"リ"ン)	47 - 1	カ"スクット, デンシヨナアシ"ヤスタ	13 - 10
*	47 - 4	カ"スクット, マク"ネトカハ"ー	5 - 17
*	47 - 4	*	5 - 17
*	48 - 1	*	6 - 17
*	48 - 1	*	7 - 13
カハ"ー, フロントフォーク(フ"ラウ"ン)	48 - 1	カ"スクットセツト	1 - 30
カハ"ー, フロントフォーク(フ"ル"ー)	47 - 1	*	1 - 30
*	47 - 1	*	1 - 30
*	47 - 4	キ"ー, フ"ランク	33 - 14
*	47 - 4	キヤツフ°, インスへ°クシヨ"ン	1 - 9
*	48 - 1	キヤツフ°, キヤフ"レタ	14 - 30
カハ"ー, マク"ネト	5 - 15	キヤツフ°, スタ"ータ	14 - 29
*	5 - 16	キヤツフ°, スパ°ークフ°ラク"	28 - 17
へ	6 - 15	キヤツフ°, チエ"ンゲ"スレフトヒ°ホ"ツト	55 - 4
*	6 - 16	キヤツフ°, フ"エ"ルタンクワイ"ラ	37 - 3
*	7 - 11	*	39 - 3
*	7 - 12	キヤツフ°, リヤヒ°ユーミ"ラー	51 - 6
カ"ム, キ"ヤシフト	21 - 5	キヤツフ°, レツク"シ"ールト" (ホ"ワイト)	44 - 2
*	21 - 5	キヤツフ°アツシ, フ"エ"ルタンク	38 - 2
カ"ム, フロントフ"レーキ	50 - 5	*	40 - 2
カ"ム, フ"レーキ	57 - 5	キヤフ"レタアツシ	14
カ"ムシヤフトアツシ	11 - 1	*	14
*	11 - 1	*	14
カ"イト", カ"ムストハ°ヒ°ン	21 - 7	*	14
*	21 - 7	*	14
カ"イト", カ"ムチエ"ン	12 - 2	キヤリヤ, フロントラケ"ーシ"	42 - 3
*	13 - 2	*	42 - 10
カ"イト", キツクスタ"ータ	22 - 10	キヤリヤ, ラケ"ーシ"	42 - 1
カ"イト", キツクスタ"ータスフ°リンク"	22 - 3	*	42 - 1
カ"イト", ハ"ルフ"	1 - 2	キ"ヤ, オイルホ°ンフ°ト"ライフ"	8 - 9
カ"イト", ホ"ール, アウタ	19 - 28	*	9 - 9
カ"スクット	14 - 1	キ"ヤ, オイルホ°ンフ°ト"リフ"ン, NT: 31	18 - 3
*	14 - 18	*	18 - 4
*	14 - 37	キ"ヤ, キツクスタ"ータ"ライフ", NT: 20	22 - 5
*	14 - 55	キ"ヤ, リ"ート"ト"ライフ", NT: 20	20 - 4
*	32 - 3	キ"ヤ, ワ"ート"ト"リフ"ン, NT: 24	20 - 17
*	32 - 7	キ"ヤ, スタ"ータイト"ル, NT: 68/16	10 - 1
*	39 - 6	キ"ヤ, スヒ°ート"メ"ータ, NT: 24	50 - 12
*	40 - 4	キ"ヤ, セカント", ト"リフ"ン, NT: 29	20 - 16
カ"スクット, エキソ"ー"ストハ°イフ°	17 - 1	キ"ヤ, セカント"ト"ライフ", NT: 16	20 - 2
カ"スクット, キヤツフ°	37 - 4	キ"ヤ, ファ"ースト"リフ"ン, NT: 34	20 - 14
*	39 - 4	キ"ヤ, フ"ォ"ースト"ライフ", NT: 22	20 - 7
カ"スクット, クラツチカハ"ー	5 - 2	キ"ヤ, フ°ライマリト"ライフ", NT: 17	19 - 1
*	6 - 2	*	19 - 1
*	7 - 2	キ"ヤ, フ°ライマリト"リフ"ン, NT: 65	19 - 11
カ"スクット, クリ"ーナカツフ°	14 - 35	クツシヨ"ン	54 - 12
カ"スクット, シリンタ"	2 - 6	クツシヨ"ン, フレ"ムカハ"ー, アツハ°	43 - 15
カ"スクット, シリンタ"ハ"ット"	1 - 3	クラツチアツシ	19 - 10
カ"スクット, シリンタ"ハ"ット"カハ"ー, ライト	1 - 13	クラツチセツト, スタ"ータ	10 - 6
カ"スクット, デンシヨナアシ"ヤスタ	12 - 12	クランク"ー"セツト	3 - 1

品名	FIG. NO.	品名	FIG. NO.
クランクケースセット	3 - 1	コイル、ヒ°ツクアツフ°	25 - 8
*	4 - 1	*	26 - 9
*	4 - 1	*	26 - 9
クランクシャフト、ライト	8 - 4	コイル、フ°ライマリ	24 - 5
*	9 - 4	*	25 - 5
クランクシャフト、レフト	8 - 5	*	25 - 5
*	8 - 5	*	26 - 6
*	8 - 5	*	26 - 6
*	9 - 5	コイル、ライディング°	24 - 2
*	9 - 5	*	25 - 2
クランクシャフトアツシ	8 - 1	コイル、ライディング° (A)	26 - 2
*	8 - 1	*	26 - 2
*	8 - 1	コイル、ライディング° (B)	26 - 3
*	9 - 1	*	26 - 3
*	9 - 1	コイルアツシ、イク°ニツシヨン	28 - 14
クランク°	16 - 6	*	28 - 15
クランク°、スロットルカーフ°ル	51 - 15	コッタ、ハ°ルフ°	11 - 15
クランク°、マク°ネトリート°ワイト	24 - 15	コネクタ	14 - 20
*	24 - 16	コンタクト	52 - 12
*	25 - 15		
*	25 - 16		
*	26 - 16		
*	26 - 17		
*	26 - 18		
クリーナアツシ、エア	15 - 1		
*	16 - 1		
クリツフ°、ニート°ル	14 - 21	シート、ハ°ルフ°スフ°リンク°アウタ	11 - 17
ク°リツフ°、スロットル	52 - 1	シート、ハ°ルフ°スフ°リンク°インナ	11 - 16
ク°リツフ°、レフト	53 - 1	シートアツシ(フ°ラック)	41 - 1
ク°リツフ°、レフト(フ°ラック)	53 - 1	*	41 - 1
		*	41 - 1
ケース、エンシ°ンオイルフィルタ	18 - 14	*	41 - 1
ケース、チェーン、レフト(ク°レー)	55 - 2	シートセット(フ°ラック)	41 - 1
*	55 - 2	*	41 - 1
ケースセット、チェーン(フ°ラック)	55 - 1	シール	14 - 47
カーフ°ル、スタータ	51 - 13	シール、スハ°ークフ°ラク°キャツフ°	28 - 18
*	51 - 13	シール、ハイテンションコード°	28 - 19
カーフ°ル、フロントフ°レーキ	51 - 9	シールド°、レツク°	44 - 1
カーフ°ルアツシ、スビ°ート°メータ	29 - 7	シールド°、レツク°(ホワイト)	44 - 1
カーフ°ルアツシ、スロットル	51 - 12	*	44 - 1
*	51 - 12	*	44 - 1
カー°シ°、オイルレ°ル	5 - 7	*	44 - 1
*	6 - 7	*	44 - 1
*	7 - 7	*	44 - 1
カー°シ°アツシ、フューエルセンタ°	39 - 5	シャフト	14 - 45
*	40 - 3	シャフト、キツクスタータ	22 - 1
カー°シ°アツシ、フューエルタンクレ°ル	37 - 5	シャフト、キ°ヤシフト	21 - 17
*	38 - 3	シャフト、シフトフ°オーク	21 - 4
コイル、ヒ°ツクアツフ°	24 - 8	シャフト、スタータアイト°ルキ°ヤ	10 - 2
*	24 - 8	シャフト、ト°ライフ°	20 - 12
*	25 - 8	シャフト、ト°ライフ°、NT:22	20 - 13

品名	FIG. NO.	品名	FIG. NO.
シャフト, ハルフ ロックアームインター	11 - 9	スタント°, フ ロック°	35 - 18
シャフト, ハルフ ロックアームエキゾースト	11 - 10	ステータスツシ	24 - 1
シャフト, リヤスインキ"ンク"アームヒ°ホ"ツト, L: 23	54 - 5	*	24 - 1
シャフト, リヤスインキ"ンク"アームヒ°ホ"ツト, L: 25	54 - 5	*	25 - 1
シャフト, リヤスフ°ロケツト"ラム	57 - 19	*	25 - 1
シユー, フ°レーキ	50 - 3	*	26 - 1
*	57 - 3	*	26 - 1
シヨツクアフ"ソーハ", リヤハフ"	57 - 13	*	26 - 1
シリスタ"	2 - 1	ストツハ°, キツクスター	22 - 11
*	2 - 1	ストツハ°, キ"ヤシフトアーム	21 - 24
シ"ヨイント	20 - 25	ストツハ°, シフトカム	21 - 13
*	20 - 25	*	21 - 13
スイツチ, ストツフ°	52 - 6	ストツフ°, フロントフ°レーキ	46 - 4
スイツチ, ヒータサーモ	14 - 64	ストレーサ, エンシ"ンオイル	18 - 13
スイツチアツシ, イク"ニツシヨ	33 - 8	スヒート"メータアツシ	29 - 1
*	33 - 8	*	29 - 1
スイツチアツシ, キ"ヤホ°シ"シヨ	21 - 27	*	29 - 1
*	21 - 27	*	29 - 1
スイツチアツシ, ストツフ°ランフ°	33 - 9	*	29 - 1
スイツチアツシ, ハント"ル, レフト	53 - 2	*	29 - 1
*	53 - 2	*	29 - 1
スインキ"ンク"アームアツシ, リヤ(ク"リン)	54 - 1	スフ°リング"	13 - 7
*	54 - 2	*	14 - 10
スインキ"ンク"アームアツシ, リヤ(ク"リンメタリツク)	54 - 1	*	14 - 17
*	54 - 1	*	14 - 26
スインキ"ンク"アームアツシ, リヤ(フ°ル)	54 - 1	*	14 - 40
*	54 - 2	*	14 - 44
スインキ"ンク"アームアツシ, リヤ(フ°ルメタリツク)	54 - 1	*	14 - 49
*	54 - 1	*	14 - 57
スクリュ	14 - 38	*	30 - 9
*	14 - 39	*	52 - 13
*	14 - 50	スフ°リング", シフトカムストツハ°	21 - 16
*	29 - 5	スフ°リング", スター	14 - 31
*	30 - 10	スフ°リング", ワンウェイ	19 - 6
*	31 - 5	スフ°リング"セツト, ハルフ"	11 - 13
*	52 - 8	スフ°ロケツト, エンシ"ン, NT: 12	20 - 22
*	53 - 4	スフ°ロケツト, カムシヤフト	11 - 3
スクリュ, アシ"ヤスト	30 - 8	スフ°ロケツト, リヤ, NT: 39	57 - 11
スクリュ, エア	14 - 25	スヘーサ	35 - 2
スクリュ, カハ"ー, フレーム, ライト	43 - 7	スヘーサ, レツク"シールド", レフト	44 - 9
スクリュ, カハ"ーフレーム, アツハ°	43 - 18	スヘーサ, レツク"シールド"フロント	44 - 5
スクリュ, スロツトルストツフ°	14 - 12	スホ°ークセツト, フロント	50 - 30
スクリュ, タヘ"ツトアシ"ヤステイング"	11 - 7	スホ°ークセツト, リヤ	57 - 38
スクリュ, ト"レーン	14 - 24	*	57 - 38
スター, キツク	22 - 2	ソケツト	30 - 4
*	22 - 2	*	30 - 4
スタント", センタ	35 - 1	ソケツト, メータ	29 - 2
*	35 - 1	*	29 - 2
スタント", フ°ロツフ°	35 - 12	*	29 - 2
*	35 - 17		

品 名	FIG. NO.	品 名	FIG. NO.
-----		*-----*	
(タ)		(ナ)	
-----		*-----*	
タイヤ, フロント, 2.25-17 (IRC)	50 - 26	ナツト	30 - 11
タイヤ, リヤ, 2.25-17 (IRC)	57 - 34	*	30 - 12
タイヤ, リヤ, 2.25-17-4F? (IRC)	57 - 34	ナツト, ステアリング"ステム	45 - 8
タツビ"ンク" スクリュー	31 - 6	ナツト, センタスタント"	35 - 4
タンク, フューエル (ケ"リ"ン)	37 - 1	ナツト, タバ"ツトアシ"ヤステインク"	11 - 8
*	37 - 2	ナツト, フロントフォークアツハ"フ" ラケット	45 - 10
*	38 - 1	ニート"ル, シ"エツト	14 - 7
*	39 - 1	*	14 - 7
*	39 - 1	ノフ"	52 - 7
*	39 - 2	ノフ", テ"イマ	53 - 3
*	39 - 2		
*	40 - 1	*-----*	
タンク, フューエル (フ"ラウ"ン)	40 - 1	(ハ)	
タンク, フューエル (フ"ル"ー)	37 - 1	*-----*	
*	37 - 2		
*	38 - 1	ハーネス, ワイヤリング"	33 - 1
タ"ストシール, ステアリング", アツハ"	45 - 7	*	33 - 1
チェーン, カムシャフト"ライフ"	12 - 1	*	33 - 1
*	13 - 1	*	33 - 1
チェーンアツシ, ト"ライフ", 420X98L	20 - 24	*	33 - 1
チューフ", アウトレット	15 - 4	*	33 - 1
*	16 - 4	*	33 - 1
チューフ", インパ	50 - 27	ハウシ"ンク" セット	23 - 3
*	57 - 35	ハフ", スリーフ"	19 - 19
*	57 - 35	ハフ", フロントホイール	50 - 1
チューフ", インレット	15 - 5	ハフ", リヤホイール	57 - 1
*	16 - 5	ハント"ルハ"ー	51 - 1
テーフ" セット, サイト"カハ"ー, ライト	43 - 11	*	51 - 1
*	43 - 11	ハ"ー, フロントフートレスト	35 - 9
テーフ" セット, サイト"カハ"ー, レフト	43 - 14	ハ"ツテリ, YB4L-B, 12V4AH	(YB) 27 - 2
*	43 - 14	ハ"ツテリ, 6N4-2A, 6V4AH	(YB) 27 - 1
テーフ" セット, フレームカハ"ー, ライト	43 - 10	ハ"ルフ", インテーク	11 - 11
*	43 - 10	ハ"ルフ", エキゾ"ースト	11 - 12
テーフ" セット, フレームカハ"ー, レフト	43 - 13	ハ"ルフ", サーモ	5 - 11
*	43 - 13	*	6 - 11
テーフ" セット, フレームサイト"	34 - 2	ハ"ルフ", スロットル, CA:3.5	14 - 22
*	34 - 3	ハ"ルフ"アツシ, ニート"ル	14 - 4
*	34 - 4	ハ"ン"ト", ツールフィツティング"	43 - 20
テンシヨナ, カムチェーン	34 - 5	ハ"イフ", インテーク	1 - 19
*	12 - 3	ハ"ツキンク"	14 - 2
*	13 - 3	*	14 - 52
トラツフ"	15 - 8	ハ"ネル, アンカ	57 - 2
*	16 - 9	ハ"ネル, フロントフ"レーキアンカ	50 - 2
ト"ラム, リヤスフ"ロケツトマウンチンク"	57 - 12	ヒータ, キャフ"レタ	14 - 62
		ヒータセット, キャフ"レタ (12V)	14 - 66

品名	FIG. NO.	品名	FIG. NO.
ヒータセット、キャブ ^{レタ} (6V)	14 - 66	フレーム (ク ^リ ーン)	34 - 1
ヒース、オイルホ ^ン フ ^ト リ ^フ ンキ ^ヤ	18 - 6	フレーム (フ ^ラ ウン)	34 - 1
ヒース、クラツチフ ^ツ シ	19 - 21	フレーム (フ ^ル ー)	34 - 1
*	19 - 21	*	34 - 1
*	19 - 22	*	34 - 1
ヒース、スタタクラツチローラフ ^ツ シ	10 - 10	フレーム(ク ^リ ーン)	34 - 1
ヒース ^ト ン	8 - 11	*	34 - 1
*	9 - 11	フレーム(フ ^ル ー)	34 - 1
ヒース ^ト ン、OS:0.5	8 - 11	*	34 - 1
*	9 - 11	フロート	14 - 6
ヒース ^ト ン、OS:1.0	8 - 11	フ ^ー ツ	14 - 56
*	9 - 11	フ ^サ アツシ	31 - 10
ヒース ^ト ン、スヒース ^ト メータ、NT:10	50 - 13	フ ^サ アツシ、ス ^ト ンシク ^{ナル}	31 - 9
ヒース ^ト ン、ヒース ^ト ン	8 - 13	*	31 - 9
*	9 - 13	フ ^ツ シク ^{ナル} 、スヒース ^ト メータヒース ^ト ンアウタ	50 - 14
ヒース ^ト ン、フロート	14 - 5	フ ^ラ クツ、シートサホース ^ト 、ロア	41 - 8
フィルタ	14 - 34	フ ^ラ クツ、フロントフ ^オ ーク、アツパ ^ク (フ ^ラ ク)	45 - 11
*	15 - 2	フ ^ラ クツ、フ ^ロ ツフ ^ス タント	35 - 22
*	16 - 2	フ ^ラ クツ、ライセンサフ ^レ ート	32 - 13
フィルタ、フューエル	37 - 8	フ ^ラ シセツ	23 - 5
*	38 - 6	フ ^レ キレバ ^ン / スイツチアツシ	52 - 2
*	39 - 10	*	52 - 2
*	40 - 8	フ ^レ ス、レツク ^シ ール ^ト ロア	44 - 12
フエンタ ^ン 、フロント(ク ^リ ーン)	47 - 7	*	44 - 13
*	47 - 7	フ ^レ ス、レツク ^シ ール ^ト ロア、ライト	44 - 11
*	48 - 5	フ ^ロ ツク、スフ ^ロ リング	19 - 8
フエンタ ^ン 、フロント(フ ^ル ー)	47 - 7	フ ^ラ ク	14 - 24
*	47 - 7	フ ^ラ ク、アシ ^ヤ スタ	13 - 8
*	48 - 5	フ ^ラ ンシ ^ヤ 、スタース	14 - 33
フエンタ ^ン 、リヤ(ク ^リ ーン)	56 - 1	フ ^レ ート	14 - 16
フエンタ ^ン 、リヤ(ク ^リ ンメタリツク)	56 - 1	*	14 - 46
*	56 - 1	フ ^レ ート、オイルシ ^ツ クランクケース、ライト	3 - 6
フエンタ ^ン 、リヤ(フ ^ラ ウンメタリツク)	56 - 1	*	4 - 6
フエンタ ^ン 、リヤ(フ ^ル ー)	56 - 1	フ ^レ ート、カムストツパ	21 - 6
フエンタ ^ン 、リヤ(フ ^ル ーメタリツク)	56 - 1	*	21 - 6
フエンタ ^ン フロント(ク ^リ ーン)	48 - 5	フ ^レ ート、キャブ ^{レタ} アツタ	1 - 25
フエンタ ^ン フロント(フ ^ラ ウン)	48 - 5	*	1 - 25
フ ^オ ーク、キ ^ヤ シフト、NO. 1	21 - 1	フ ^レ ート、クラツチ ^ト ライフ	19 - 12
フ ^オ ーク、キ ^ヤ シフト、NO. 2	21 - 2	フ ^レ ート、クラツチ ^ト リフ ^ン	19 - 13
フ ^オ ークセツ、フロント(ク ^リ ーン)	45 - 1	フ ^レ ート、クラツチ ^ト リフ ^ン 、NO. 2	19 - 14
*	45 - 1	フ ^レ ート、クラツチ ^フ レツシヤ	19 - 15
*	45 - 1	フ ^レ ート、コージン	44 - 27
フ ^オ ークセツ、フロント(フ ^ラ ウン)	45 - 1	フ ^レ ート、シフトカムストツパ	21 - 6
フ ^オ ークセツ、フロント(フ ^ル ー)	45 - 1	フ ^レ ート、スタースクラツチキ ^ヤ	10 - 12
*	45 - 1	フ ^レ オデク ^タ 、アツパ ^ク フ ^ラ クツ	45 - 12
フ ^ラ ク、スフ ^ロ リング	35 - 6	フ ^レ オデク ^タ 、インサチユーフ	50 - 28
フ ^ラ イホイル	8 - 15	*	57 - 36
フレーム (ク ^リ ーン)	34 - 1	ハツ ^ト 、シリンタ	1 - 1
*	34 - 1	ハツ ^ト ランフ ^ア ツシ	30 - 1
*	34 - 1	*	30 - 1

品名	FIG. NO.	品名	FIG. NO.
ヘッドランフアツシ	30 - 1	2ニオン, フ"リーザ"ホース	3 - 7
ヘッドル, フ"レーキ	36 - 1	*	4 - 7
ホース, オーバ"フロ	14 - 61	2ニツト	30 - 3
ホース, オーバ"フロ, 2.5X5X225	14 - 58	*	30 - 3
ホース, ハ"ツチエキソ"ースト	27 - 5	*	30 - 3
ホース, 4.5X8X600	14 - 59	2ニツトアツシ, CDI	28 - 9
ホース, 4X7X350	14 - 60	*	28 - 10
ホーンアツシ	33 - 11	*	28 - 11
*	33 - 11		
ホルタ"	53 - 8		
ホルタ", キヤフ"レタヒータ	14 - 63		
ホルタ", ハ"ツク	44 - 20	*-----*	
ホルタ", ハ"ツテリ	27 - 6	1 (ラ) 1	
*	27 - 6	*-----*	
ホルタ"セツト, フ"ラシ	23 - 4		
ホ"ール, クラツチリリース"	19 - 29	ラハ"ー, キツクスタータヘ"タ"ル	22 - 14
ホ"ス, レリース"アーム	19 - 31	ラハ"ー, フロントフートレスト	35 - 10
*	19 - 31	ランフ°, アツシ, リヤコンヒ"ネーション	32 - 1
ホ"タン, ホーン	52 - 11	ランフ°アツシ, フロントターニング"ナル, ライト	31 - 1
ホ"テ", マフラ	17 - 7	ランフ°アツシ, フロントターニング"ナル, レフト	31 - 2
ホ"ルト	12 - 8	リチーナ, シフトカム	21 - 11
*	46 - 3	リチーナ, ハ"ルフ"スフ"リング"	11 - 14
ホ"ルト, カムチェンションヨ	12 - 4	リチーナ, ハ"ア"リング"	20 - 10
*	13 - 4	リチーナ, ワンクエイクラツチ	19 - 5
ホ"ルト, クラツチリリース"アシ"ヤスト	19 - 37	リム	30 - 2
*	19 - 37		
ホ"ルト, センタスタント"	35 - 3	リム, フロントホイール, 1.20X17	50 - 29
ホ"ルト, フロントサスヘ"ンションアーム, リヤ	46 - 11	リム, ホイール, 1.20-17	57 - 37
ホ"ルト, リヤショツクアフ"ソーバ", アツハ°	55 - 13	リム, ホイール, 1.40-17	57 - 37
ホ"ルト, レハ"ー	52 - 4	リレーアツシ, スターチンク"モータ	28 - 8
		リレーアツシ, ターニング"ナル	31 - 8
ホ"ルトセツト	23 - 6	*	31 - 8
ホ"ンフ°アツシ, エンシ"ンオイル	18 - 1	リング, リヤトルク	54 - 10
*	18 - 1	リング"	14 - 43
		リング"セツト, ヒ°ストン	8 - 12
		*	9 - 12
		リング"セツト, ヒ°ストン, OS:0.5	8 - 12
		*	9 - 12
		リング"セツト, ヒ°ストン, OS:1.0	8 - 12
		*	9 - 12
		レース, ステアリング"アクタ, アツハ°	45 - 4
		レース, ステアリング"アクタ, ロア	45 - 2
		レース, ステアリング"インナ, アツハ°	45 - 5
		レース, ワンクエイクラツチン	19 - 4
		レキ"エレータアツシ, ホ"ルチー"	28 - 6
		レクチファイアアツシ	28 - 1
		*	28 - 5
		レクチファイアアツシ, レキ"エレータ	28 - 3
		レハ"ー	14 - 19
		*	14 - 48
		レハ"ー, キ"ヤシフト	21 - 25

品名	FIG. NO.	品名	FIG. NO.
レハ"ー, キ"ヤシフト	21 - 25	0リンク"	23 - 7
レハ"ー, チョーク	53 - 9	*	23 - 8
レハ"ー, フロントフ"レーキカム	50 - 7	Uナット	52 - 5
レハ"ー, フ"レーキ	52 - 3		
レハ"ー, リヤフ"レーキカム	57 - 7		
レハ"ーアツシ, キツクスタータ	22 - 13		
レンス", ターンシク"ナル, ライト	32 - 5		
レンス", ターンシク"ナル, レフト	32 - 6		
レンス", テールノストツフ"	32 - 2		
レンス", ライト	31 - 3		
レンス", レフト	31 - 4		
ロータ	24 - 11		
*	24 - 11		
*	25 - 11		
*	25 - 11		
*	26 - 12		
*	26 - 12		
*	26 - 12		
ロツクアツシ, ステアリング"	45 - 17		
ロツクアツシ, ヘルメット	34 - 7		
ロツクセツト	33 - 6		
*	33 - 6		
*	33 - 7		
*	33 - 7		
ロツト", フロントラケ"ーシ"キヤリヤ, アツパ"	42 - 11		
ロツト"アツシ, リヤフ"レーキ	36 - 2		
ロツト"セツド, コネクチング"	8 - 2		
*	9 - 2		
----- (〇) *-----*			
ワツシヤ	14 - 27		
*	53 - 5		
ワツシヤ, スフ"ロケツト	11 - 4		
ワツシヤ, ライセンスフ"レートフ"ラケツト	32 - 15		
ワツシヤセツト	23 - 9		
----- (ソノタ) *-----*			
0リンク"	13 - 9		
*	14 - 11		
*	14 - 23		
*	14 - 28		
*	14 - 32		



鈴木自動車工業株式会社
SUZUKI MOTOR CO.,LTD.

スズキFB50-(1・2)
パーツカタログ

昭和61年10月印刷

昭和61年10月発行

発行所 鈴木自動車工業株式会社

部品用品統括部

浜名郡可美村高塚300

郵便番号：432

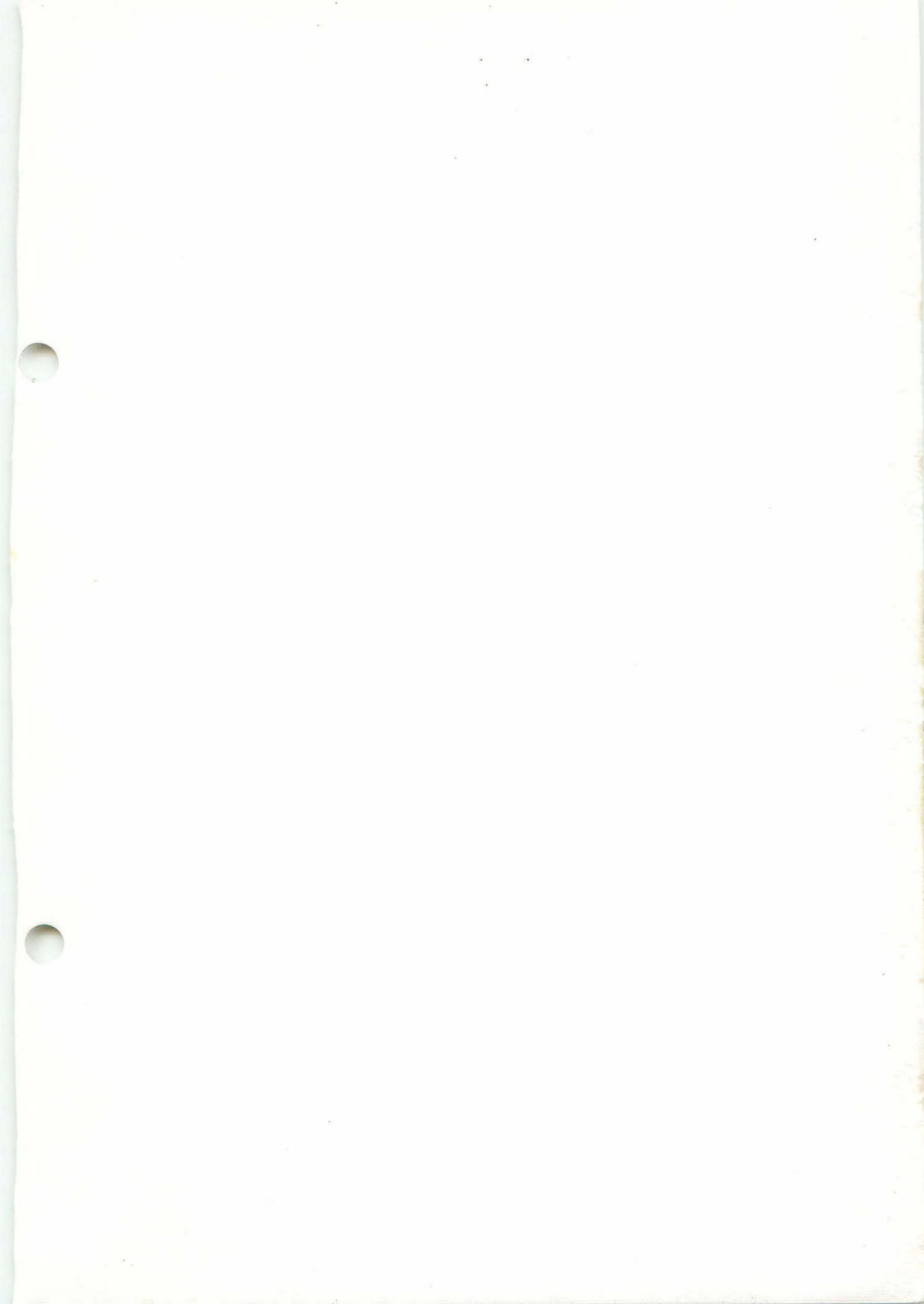
電話：浜松(0534)40-2281

不許複製





BAP/A-199615





Printed in Japan

9900B-50015-010

